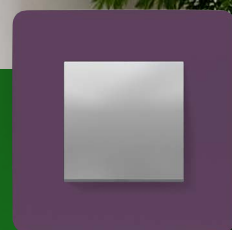




Nová Unica

Vypínače a zásuvky
Elektroinstalační materiál Unica System+
Katalog



www.vypinac.cz

www.se.com/cz

Life Is On

Schneider
Electric





!única

nová | pestrá | flexibilní

Schneider
Electric

Obsah

Prezentace	6
Představení Nové Unicy	11
Unica System+	27
Kompatibilita a skládání	40
Mechanizmy	42
Spínače a tlačítka	43
Ovládače ventilátorů, žaluzií, šňůrové, na klíč	47
Kartové spínače a nouzové spínače	48
Stmívače a termostaty	49
Detektory pohybu a časové spínače	50
Zásuvky	51
USB nabíječky	53
Datové / telefonní / TV / multimediální zásuvky	54
Další funkce	58
Montážní rámečky a krabice	60
Montážní rámečky Zamak	61
Krabice	63
Krycí rámečky	64
Unica Studio	65
Unica Studio Color	66
Unica Studio Metal	67
Unica Studio Outline	68
Unica Pure	69
Unica Pro	69
Speciální krycí rámečky	71
KNX	72
KNX ovládání	74

Antibakteriální nabídka	76
Spínače a tlačítka	77
Spínače a tlačítka, speciální ovládače	78
Stmívače	79
Zásuvky	80
Datové / telefonní / TV zásuvky	81
Další funkce a KNX přístroje	82
Krycí rámečky a Unica System+	83
Unica System+	84
Prezentace	85
Kompletní centrální jednotky a příslušenství	91
Podlahové krabice	92
Podlahové krabice - technické informace	95
Stolní moduly L	96
Kabely	97
Stolní box S	98
Stolní box XS	99
Kabelový management	100
Technické informace	102
Zapojení	
Spínače	103
Spínače s kontrolkou	106
Zařízení zvyšující komfort	107
Zásuvky	109
USB nabíječky	110
Další funkce	111
Datové zásuvky RJ45	114
Rozměry	
Montážní rámečky a krabice	116
Krycí rámečky	117
Montážní rámečky a krycí rámečky	118
Krabice	119
Centrální jednotky s krycím rámečkem	120
Index	121

Dodávejte výjimečná řešení každý den

Elektroinstalační přístroje nemusí být v povědomí jako ostatní prvky výzdoby v interiéru, ale mají významný dopad na komfort a pohodlí v obytných a pracovních prostorách. Pro naplnění tohoto potenciálu jsou produkty Unica navrženy tak, aby byly:

Každý den krásné a dávaly interiéru styl díky elegantnímu designu.

Každý den jednoduché, s možností rychlé a snadné montáže díky chytrému designu produktu.

Každý den podle vás, se zajištěním vysoké flexibility aplikace a použití díky modularitě a bezdrátovému ovládání.

Kvalita, která vydrží

Produkty řady Unica jsou vyráběny v nejmodernější továrně společnosti Schneider Electric ve městě Puente la Reina ve Španělsku. Její součástí je vývojové a odborné centrum pro oblast elektroinstalačních zařízení. Výrobky splňují nejvyšší standardy kvality. Poskytují vysokou spolehlivost, trvanlivost a estetiku, které jsou pro tuto řadu charakteristické.





Udržitelné po celý životní cyklus



Ve fázi návrhu lze přístroje snadno demontovat a recyklovat.



Ve fázi výroby pochází více než 50 % surovin použitých pro naše přístroje z recyklovaných zdrojů a 100 % zbytkového materiálu je interně opět použito s cílem vytvořit nulový odpad.



Ve fázi balení přihlížíme k optimalizaci velikostí a materiálů pro balení produktů, abychom zabránili plýtvání.



I když je na našem trhu Nová Unica novinkou, v zahraničí již obstála a od roku 2019 se prodalo více než 40 milionů přístrojů.



Produkty řady Unica nesoucí ekologickou značku Green Premium převyšují v našem oboru standardy udržitelnosti.

Funkční pracovní prostory

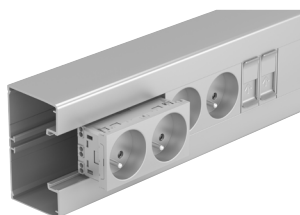
Vytvoření plně funkčního pracovního prostoru vyžaduje trochu fantazie a kreativně navržené produkty. Řada Unica - společně s Unica System+ a OptiLine 45 - je připravena na výzvu.

Ať už váš zákazník pracuje v malém studiu nebo velké kancelářské budově, díky těmto řešením určeným pro pracovní prostory zajistíte, aby byl prostor od podlahy až po strop plně funkční.

Unica, Unica System+ a OptiLine 45 vám přinášejí flexibilitu a vynalézavost, díky nimž se kanceláře povznesou z úrovně připravené na práci na úroveň připravené na budoucnost.

Přímá montáž do systému 45x45

Všechny mechanizmy řady Unica jsou kompatibilní s Unica System+, včetně centrálních jednotek, podlahových krabic a systémů parapetních kanálů a sloupů Optiline 45.



Parapetní kanály



Centrální jednotka Unica System+ v antracitovém provedení

Maximální funkčnost, minimální prostor

Díky více velikostem a formátům mají centrální jednotky* Unica System+ více funkcí.



Zapuštěná pracovní stanice



*K dispozici také v antibakteriálním provedení

Nenápadné a vkusné podlahové prvky

Podlahové zásuvky a podlahové krabice Unica System+ spojují snadnou instalaci, flexibilní funkčnost a pohodlí uživatele.



Čtvercová kovová podlahová krabice IP44



Kruhová kovová podlahová krabice IP44



Podlahové krabice od 4 do 12 přístrojů

Vše po ruce

Díky stolním boxům Unica System+ jsou všechny potřebné funkce po ruce. Modulární jednotky lze přizpůsobit individuálním potřebám.



Stolní box se zásuvkou a USB A+C nabíječkou



Stolní box s bezdrátovou nabíječkou pro mobilní telefony

Další informace naleznete od str. 84 v části Unica System+

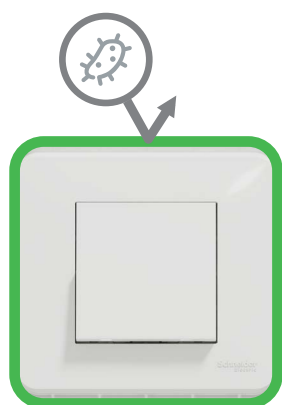
Antibakteriální provedení pro vaše lepší zdraví

Pro místa v domácnostech a kancelářích, kde je třeba dbát na hygienu – jako je dětský pokoj, kuchyň, nemocnice nebo domov pro seniory – nabízí řada Unica přístroje s antibakteriálními vlastnostmi.

S tímto záměrem byl výchozí plastový materiál obohacen ionty stříbra. Všechny vnější povrchy přístrojů jsou vyrobeny z antibakteriálního materiálu, který je plně v souladu s nejnovější mezinárodní normou ISO 22196:2011*.

87%

testovaných bakterií po 8 hodinách zmizelo*



Technologie stříbrných iontů

Ionty stříbra působí jako dlouhodobá bariéra proti bakteriím, zastavují jejich růst a šíření.



22196:2011



* Testování provedla externí laboratoř. Dle požadavku ISO 22196:2011 byly testovány mikroorganismy Escherichia coli a Staphylococcus aureus.

Na trhu jedinečná antibakteriální řada zahrnuje širokou škálu funkcí, od vypínačů a zásuvek až po centrální jednotky a chytré přístroje. A co víc, pro větší bezpečnost nemusíte dělat kompromisy ohledně vzhledu. Řada má stejný elegantní design jako běžné bílé přístroje Unica.

V antibakteriální úpravě jsou k dispozici také další mechanismy. Bílá antibakteriální barva má stejný odstín jako běžná Bílá.



Antibacterial

Všechny produkty mají viditelné antibakteriální logo.



Vypínač



Univerzální stmívač



Ovládač rolet/žaluzií



Tlačítko s popisovým polem



Zásuvka

Další informace naleznete od str. 76



Unica Studio

Řada Unica Studio nabízí výběr rámečků, které se snadno přizpůsobí různým typům interiérů.



Unica Studio
Bílá



Unica Studio
Běžová



Unica Studio
Aluminium



Unica Studio
Antracit

Nadčasový, univerzální design

Řada Unica Studio je základním kamenem naší nabídky. Je dodávána ve verzi s monolitickými rámečky z plně probarveného termoplastu (Bílá, Běžová, Aluminium a Antracit). Díky tomu, že jsou vyrobeny z vysoce kvalitního termoplastu, jsou robustní a mají dlouhou životnost.

Bílé a béžové rámečky mají lesklý povrch a dokonale se hodí do světlejších interiérů s jasnějšími barvami stěn.

Barvy Antracit a Aluminium se hodí pro tmavší interiéry nebo jako výrazné barevné akcenty. Rámečky v barvě Antracit navozují hebký pocit na dotek, zatímco rámečky Aluminium dodávají interiéru lesk.

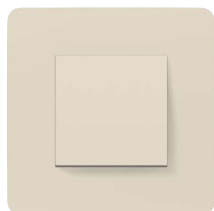


Unica Studio Color

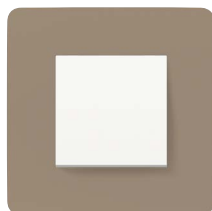
Díky devíti nabízeným barvám – od světlých jemných až po výrazné živé – nabízí řada Unica Studio Color škálu odstínů, které dotvoří jakýkoliv styl interiéru.



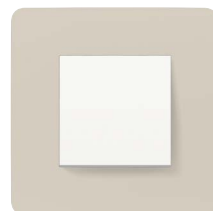
Unica Studio Color
Bílá



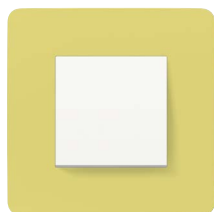
Unica Studio Color
Běžová



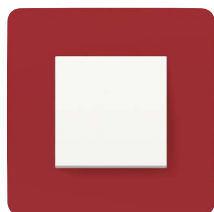
Unica Studio Color
Taupe



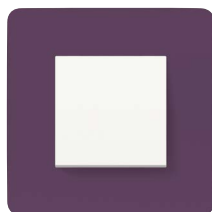
Unica Studio Color
Light grey



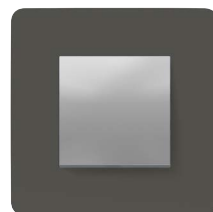
Unica Studio Color
Light green



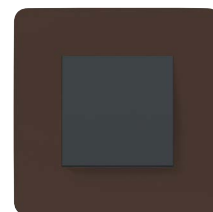
Unica Studio Color
Red



Unica Studio Color
Plum



Unica Studio Color
Dark grey



Unica Studio Color
Chocolate



Nová hloubka barev

Rámečky Unica Studio Color mají do barvy přidány kovové částice, které jí dodávají hloubku a dynamiku.

Díky modernímu tvaru a hladkému zakřivenému povrchu jsou tyto rámečky ideální pro všechny moderní interiéry.

Unica Studio Color jsou rámečky **dvojrstvé**. Jsou složeny z barevné čelní vrstvy na bílém nebo antracitovém podkladu, který dotváří design ladící s každým interiérem.

Unica Studio Outline

Rámečky Unica Studio Outline jsou provedeny v neutrální bílé barvě a vkusně dozdobeny barevným nádechem vnitřního rámečku.



Unica Studio Outline
Bílá



Unica Studio Outline
Yellow



Unica Studio Outline
Red



Unica Studio Outline
Plum



Unica Studio Outline
Chocolate



Unica Studio Outline
Light grey



Unica Studio Outline
Grey



Unica Studio Outline
Aluminium



Unica Studio Outline
Běžová



Unica Studio Outline
Antracit



Unica Studio Metal

Unica Studio Metal se skvěle hodí do současných interiérů s moderním vzhledem.



Unica Studio Metal
Bronze



Unica Studio Metal
White aluminium



Unica Studio Metal
Dark aluminium



Unica Studio Metal
Copper



Unica Studio Metal
Gold

Tato řada obsahuje pět ultramoderních kovových povrchových úprav, které kombinují kvalitu a robustnost s elegantním designem.

Unica Studio Metal jsou rámečky dvojitvrstvé. Jsou složeny z kovové čelní vrstvy a bílého nebo černého plastového podkladu.



Unica Pure

Pokud jde o eleganci a sofistikovanost, nic se nevyrovná řadě Unica Pure.



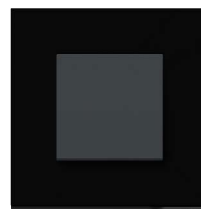
Unica Pure
Nordic wood



Unica Pure
Oak wood



Unica Pure
Aluminium



Unica Pure
Rubber



Unica Pure
Slate



Unica Pure
Glass frosted white



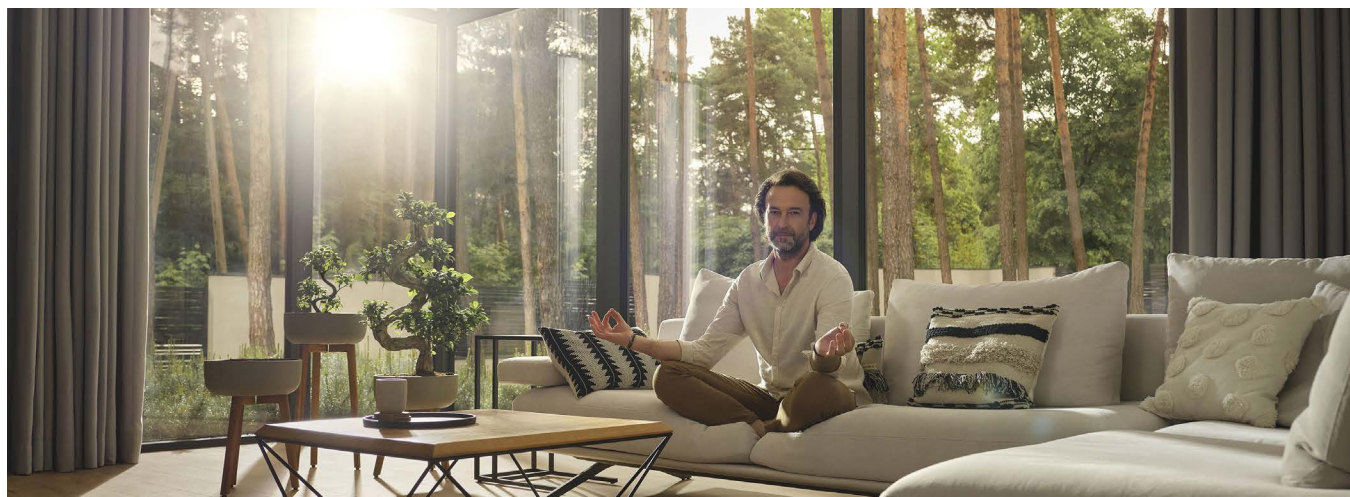
Unica Pure
Glass frosted black



Unica Pure
Translucide white

Díky výběru čelní vrstvy rámečků vyrobených z přírodních materiálů dřeva, břidlice, skla, gumy, kovu, nabízí řada Unica Pure provedení pro prémiové interiéry.

Elegantní čistý design rámečku zvýrazňuje čelní vrstva, která je jako umělecké dílo osazena do tvarované lišty. Nosná plocha je v barvě bílé nebo antracit a odpovídá tónu čelní plochy.



Unica Pro

Hladký vnitřní rámeček vypínače Unica Pro má jemně průsvitný okraj. Jako by chtěl vizuálně vyskočit ze zdi.

Tyto rámečky jsou k dispozici v bílé barvě s antibakteriální úpravou a jsou vyrobeny z vysoce kvalitního termoplastu. Díky řešení chytré montáže přiléhají těsně ke stěnám.

Šikmé horní a spodní hrany rámečku navíc brání hromadění prachu a znesnadňují laikům odstranění vypínače ze zdi.

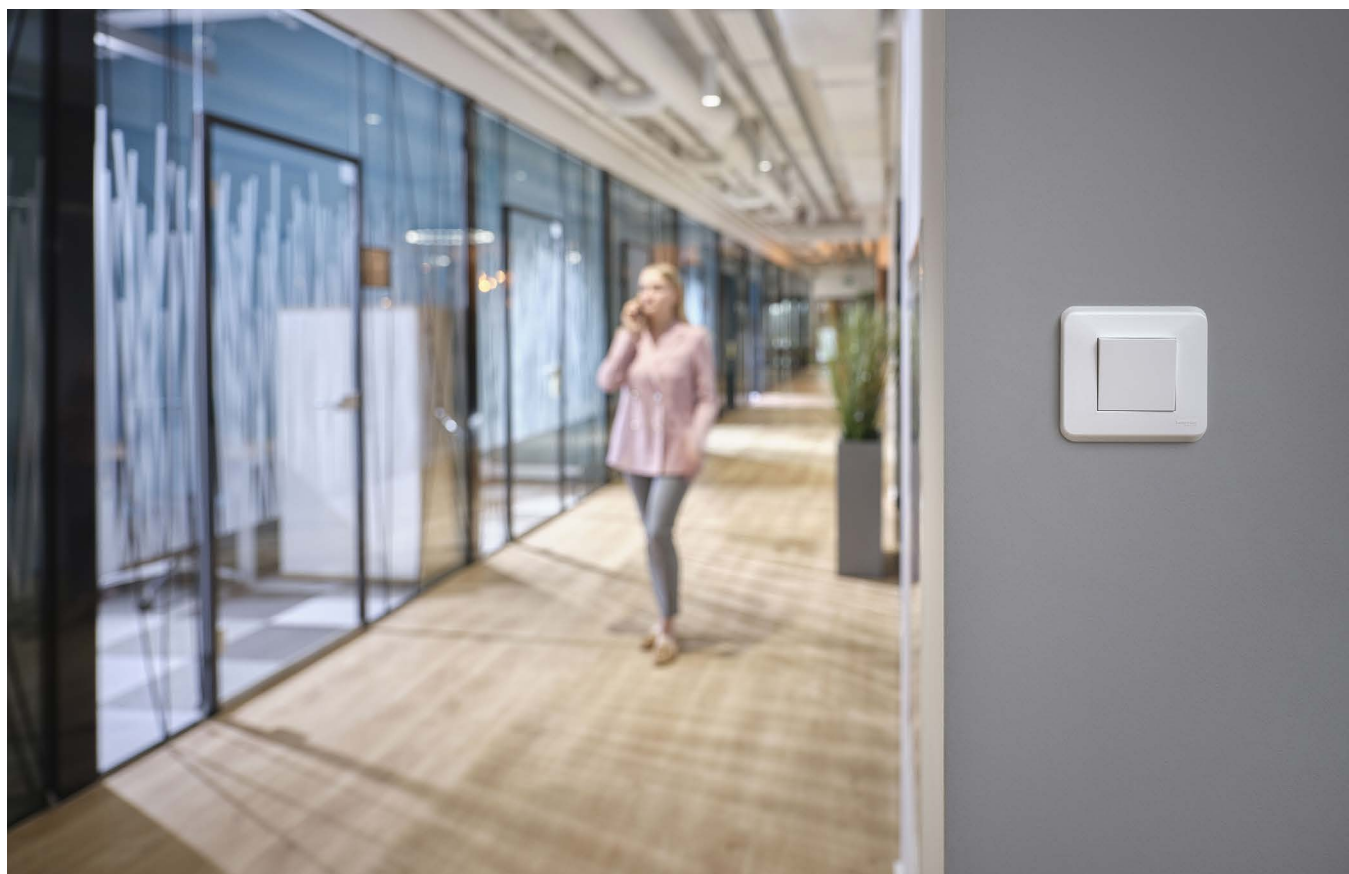


Unica Pro
Bílá antibakteriální
stejný odstín jako běžná Bílá



Pro ty, kteří dbají na hygienu a zdraví:

řada Unica Pro obsahuje bílý rámeček a přístroje s antibakteriální povrchovou úpravou. Viz informace na str. 9, „Antibakteriální provedení pro vaše lepší zdraví“.





Jak jednoduše přizpůsobit domov

Nová řada Unica obsahuje všechny elektroinstalační přístroje, které potřebujete k vylepšení stylu, a zvýšení pohodlí a bezpečí domovů vašich zákazníků. Od ovládání světel přes připojení zábavních systémů a funkce chytré domácnosti - řada Unica je připravena splnit současné i budoucí potřeby vašich klientů.

Ovládání světel

Automatické ovládání světel se senzory pohybu zvyšuje bezpečnost a energetickou účinnost.

Otočné a tlačítkové stmívače, kompatibilní s běžným i LED osvětlením, pomáhají snadno navodit tu pravou atmosféru.

Vypínače, stmívače a senzory pohybu v chytrém provedení lze snadno propojit se systémem pro chytré domácnosti Wiser. Bezdrátový vypínač Free Located se systémem Wiser lze použít k ovládání světel, rolet nebo žaluzií odkudkoli.



Vypínač

Noční lampa
s USB

Detektor pohybu



Tlačítkový stmívač
pro systém Wiser

Bezdrátový vypínač
pro systém Wiser

Otočný stmívač
pro systém Wiser



Systém WISER
připravujeme
na rok 2023

Ovládání rolet/žaluzií

Ruční ovládání tlačítkem nebo plně automatické ovládání pomocí časového ovladače zvyšuje pohodlí uživatelů.

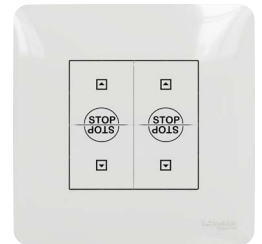
Rolety/žaluzie mohou také chránit interiéry domácností před nadměrným slunečním světlem a mohou odradit nežádoucí zájem cizích lidí.



Ovládač rolet/žaluzií



Ovládač rolet/žaluzií pro systém Wiser



Jednomodulové ovládače rolet/žaluzií

Regulace teploty

Termostaty Unica mohou nastavit teplotu a udržovat ji na příjemné úrovni při kolísání venkovní teploty a zároveň pomáhají snižovat náklady na energii.



Termostat



Systém WISER připravujeme na rok 2023



Technologie, která spojuje

Díky řadě přístrojů usnadňujících připojení řada Unica zajišťuje, že vaši zákazníci mohou používat digitální technologie kdekoli v domě, aniž by se museli obávat nízké úrovně nabití baterie nebo dosahu sítě.

USB nabíječky

USB nabíječky poskytují možnost rychlého nabíjení až 18 W (3 A) s porty typu A a typu C. Ty dokáží nabít baterii až na 75 procent její kapacity za pouhých 30 minut.



Rychlonabíječka
USB typ A+C



Nabíječka
USB typ A+A



Skrutá zásuvka
s USB typu C



USB nabíječka typu
A+C a zásuvka
pro ploché vidlice

Připojte se do svého světa

Díky Wi-Fi opakovači budete mít internet dostupný v celém domě. V řadě Unica jsou i další užitečné produkty pro plně multimediální svět: zásuvky R/TV/SAT, datové zásuvky RJ45, středové adaptéry pro konektory jiných výrobců, zásuvky HDMI pro skrytí kabeláže komponent HDTV/AV a další.



Wi-Fi repeater



Zásuvka HDMI



Zásuvka R-TV/SAT



Datová zásuvka
2xRJ45

Robustní a odolná vůči povětrnostním vlivům

Díky řadě Unica můžete zajistit pohodlný přístup k napájení a připojení i venku kolem domu.

Venkovní přístroje

Od vypínačů a zásuvek v provedení IP44 až po rámečky v provedení IP55 a kompatibilitu s rámečky a krabicemi Mureva Styl. V nabídce naleznete přístroje vhodné pro balkon, terasu, pergolu nebo zahradu.



Vypínač v provedení
IP44



Zásuvka v provedení
IP44



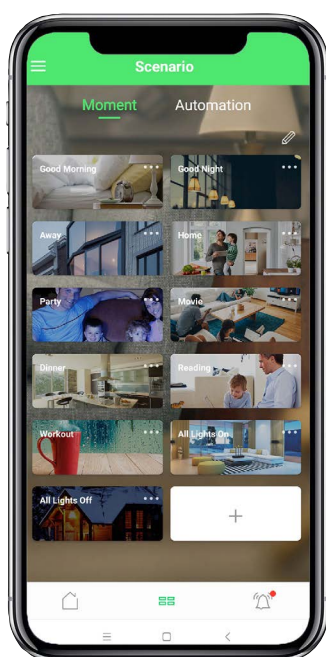
Rámeček Mureva Styl v krytí IP55
pro přístroje Unica



Díky systému Wiser a řadě Unica bude vaše domácnost chytrá a udržitelná

Výběrem chytrých přístrojů Unica a jejich zabudováním do systému Wiser pro chytré domácnosti můžete svým zákazníkům nabídnout vyšší komfort, úspory energie a větší bezpečnost.

Systém Wiser umožňuje majitelům domů pohodlně ovládat osvětlení, rolety/žaluzie, vytápění a další systémy. Lze je ovládat z místa instalace nebo i prostřednictvím aplikace Wiser na dálku, pomocí hlasových asistentů nebo bezdrátovým vypínačem Unica.



Scény

Systém Wiser pomáhá přizpůsobit domov vytvořením scénářů, které umožňují nastavit více parametrů současně. Například vypnutí všech světel a zavření všech rolet/žaluzií po dobu „Sleep Moment“. Přednastavenou scénu lze aktivovat jediným klepnutím v aplikaci Wiser od Schneider Electric nebo hlasovým příkazem.



Systém WISER připravujeme na rok 2023

Automatizace

Scény lze aktivovat automaticky v naplánovaném čase nebo při zjištění předem definovaných podmínek. Například světla v místnosti lze vypnout, pokud není po dobu 10 minut detekována přítomnost osoby.

Notifikace

Systém Wiser informuje majitele o tom, co se doma právě děje, i když jsou pryč. Systém odesílá oznámení, když jsou zjištěny problémy, např. únik vody nebo otevřená okna a dveře.

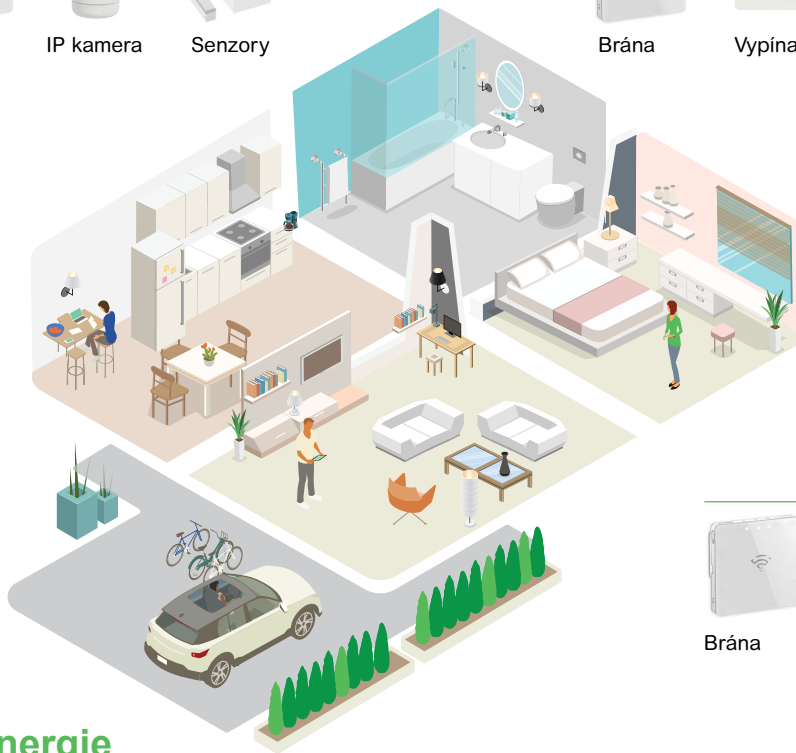
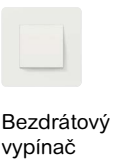


Wiser je kompatibilní s Amazon Alexa™, Google Assistant™ a Siri® na zařízeních Apple.



Bezpečnost a zabezpečení

Světla, rolety/žaluzie a spotřebiče



Teplota



Energie





Pracovní prostory přizpůsobené jakékoliv potřebě

Řada Unica nabízí plný rozsah funkcí potřebných v moderní kanceláři. Zásuvky, síťové připojení, multimediální zásuvky a další. Unica dodává to, co váš klient potřebuje.



Jednoduché, dvojité a trojitě zásuvky

Výběr různých konfigurací vývodů vám umožňuje flexibilně se přizpůsobit požadavkům zákazníků. Vybírejte ze zásuvek se šroubovým a bezšroubovým upevněním a dvojitých zásuvek s připojením IPT. Všechny se snadno instalují. K dispozici jsou barevné možnosti.



Skryté zásuvky

V místech, kde není žádoucí prach, jsou skryté zásuvky perfektní volbou. Díky vylepšenému designu se zasouvací krytkou jsou zásuvky zarovnány s přední plochou rámečku a působí elegantnějším dojmem.

Přímá montáž do systému 45x45

Všechny mechanismy řady Unica jsou kompatibilní s Unica System+, včetně centrálních jednotek, podlahových krabic a systémů parapetních kanálů a sloupů Optiline 45.



Maximální funkčnost, minimální rozměry

Pokud máte nedostatek místa a potřebujete vestavět více funkcí, zachrání vás centrální jednotky Unica System+.

Centrální jednotky jsou k dispozici v několika velikostech, ve vertikálním nebo horizontálním provedení, pro zapuštěnou montáž nebo montáž na omítku. Dodají kanceláři větší flexibilitu, ale mohou být použity všude tam, kde potřebujete více funkcí na jednom místě.

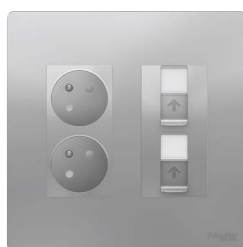
Tři barevné varianty – Bílá (k dispozici také v antibakteriálním provedení), Aluminium a Antracit – dokonale ladí s rámečky Unica a pomáhají vám vytvořit jednotný vzhled interiéru. Centrální jednotky Unica System+ jsou kompatibilní se všemi funkčními mechanismy, které nabízí řada Unica.



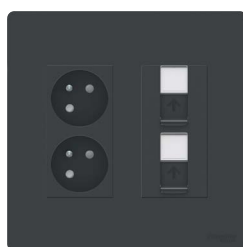
Antibacterial



Centrální jednotka
Bílá



Centrální jednotka
Aluminium



Centrální jednotka
Antracit

Centrální jednotky Unica System+ jsou k dispozici také v bílém antibakteriálním provedení (více v části „Antibakteriální provedení pro vaše lepší zdraví“).

	Vertikální	Horizontální
Povrchová		
Zapuštěná		

Vynalézavý design

Montážní rámečky Unica, stejně jako modulární vypínače a zásuvky jsou navrženy tak, aby instalace byla plynulejší, než kdy předtím.

Snadná instalace

Kompaktnější mechanismy s prostorem navíc pro zapojení a snadno přístupnými uvolňovacími tlačítky jsou jen dva příklady chytrých funkcí, které vám pomohou ušetřit čas při montáži.

Snadné nacvaknutí

Velikost mechanismů Unica umožňuje přímé nacvaknutí do úložného systému OptiLine 45. Toto zásadní zjednodušení znamená, že nyní lze použít jeden typ mechanismu pro domácnosti i komerční budovy.

„Jedna z nejdůležitějších vlastností, které jsme do řady Unica implementovali, je promyšlenost. Aby elektrikář díky promyšlenému designu mohl jednoduše nainstalovat více zařízení a rychleji.“

Frédéric Beuvry,
Vice President Industrial Design & Ergonomics
ve společnosti Schneider Electric



Rychlejší a chytřejší instalace

Zrychlete svou práci využitím důmyslných funkcí elektroinstalačních přístrojů Unica.

Montážní rámečky Zamak

Flexibilní rychlá instalace

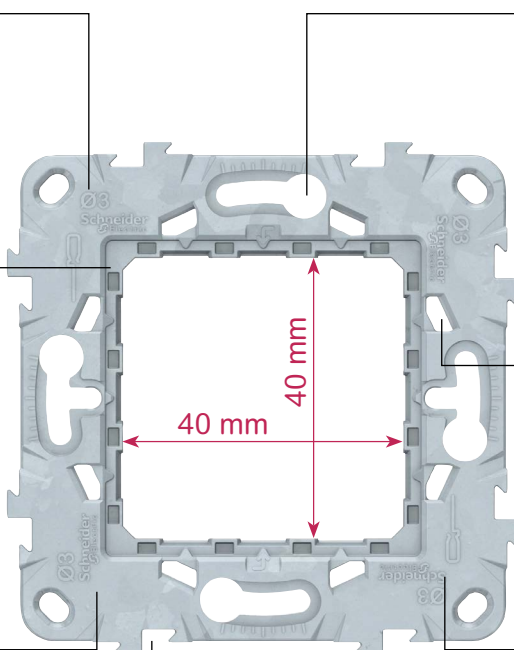
Díky symetrii upevňovacího rámečku.

Bezpečné upevnění

Jemnější tolerance mezi montážním rámečkem a mechanismem. Mechanismus je dobře uchycen a nehrozí jeho nahodilé vysunutí.

Robustní design

Montážní rámeček Zamak je větší a tužší díky menšímu okénku 40 x 40 mm mechanismu. To poskytuje extra pevnost rámečku a pomáhá předcházet rotaci při montáži mechanismů.



Snadné nastavení

Drážky pro šrouby umožňují otáčení upevňovacího rámečku v obou směrech, takže rámeček lze správně namontovat, i když je instalační krabice špatně zarovnaná. Drážky perfektně vyhovují běžným šroubům používaným v zapuštěných krabicích. Upevnění je nyní ještě jednodušší a bezpečnější.

Pevnější spojení

Jemnější tolerance mezi montážním rámečkem a krycím rámečkem vytváří robustnější spojení.

Intuitivní montáž

Otvory pro šroubovák na přední a zadní straně montážního rámečku umožňují vyjmutí mechanismu bez zanechání stopy na produktu. Při nesprávném umístění šroubováku zabrání zranění. Mechanizmy lze snadno vyjmout zepředu i zezadu.

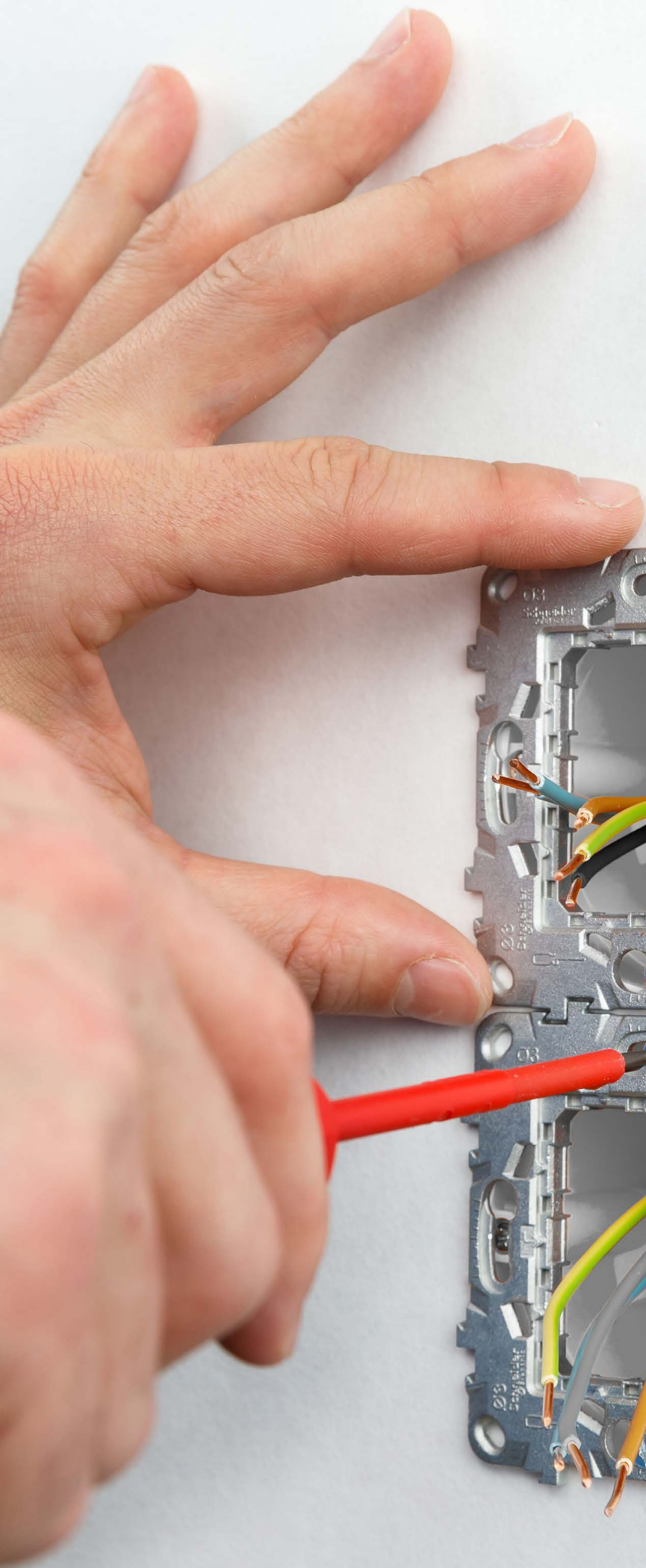
Dokonalé zarovnání

Zámkový systém Unica pomáhá předcházet posunutí nebo rotaci při instalaci dvou nebo více mechanismů do vícenásobného rámečku.



TIP

Pokud si chcete ušetřit práci s vyrovnáváním vícenásobných přístrojů až ve čtyřnásobném rámečku vedle sebe, použijte univerzální vícenásobné elektroinstalační krabice Multifix.



Přechod na chytrý design

Snadná demontáž

Mechanismy lze vyjmout zepředu i zezadu díky jasně viditelným zářezům.

Prostor navíc

Nízká montážní hloubka 21 mm poskytuje více prostoru pro zapojení vodičů.

Rychlé zapojení

Uvolňovací tlačítka jsou snadno přístupná, takže zapojení a odpojení vodičů je rychlé a snadné.

Jednoduché zapojení

Schéma zapojení je vytištěno na zadním krytu vypínačů a tlačítek tak, aby byly možnosti připojení jasně viditelné.

Bezpečné nacvaknutí

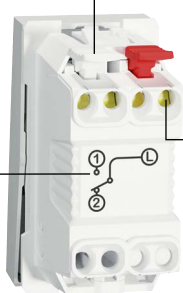
Mechanismus drží pevněji v montážním rámečku díky vylepšené konstrukci systému nacvaknutí.

Unikátní modularita

Jedinečnou vlastností řady Unica jsou její jednomodulové přístroje. Do montážního rámečku lze vedle sebe umístit libovolné dva jednomodulové přístroje a vytvořit jedinečné funkce. Např. 2 křížové přepínače, USB nabíjecí konektor a zásuvku pro ploché vidlice, SAT zásuvka a datový konektor.

Zapojení bez námahy

Díky kuželovým kabelovým průchodkám je snadnější připojit vodiče do svorkovnic. Díky větším otvorům lze snadno připojit i silnější vodiče.



Snadná změna indikátoru

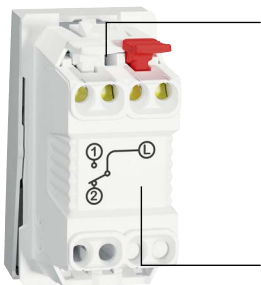
Z obyčejného spínače Unica jednoduchým způsobem vytvoříte spínač s kontrolkou. Vyměníte běžnou klapku za klapku s průzorem a připojíte univerzální LED žárovku v bílé nebo červené barvě.

Pohodlné testování zepředu

Kontrolní body na přední straně mechanismu umožňují pohodlné testování a měření. Navíc není nutné demontovat spínač – klapku lze snadno vyjmout a získat přístup k měřicím bodům.



Speciální funkce



Jednopolové spínače a tlačítka

U jednopolových spínačů a tlačítek jsou vstupy fázového a nulového vodiče nahoře. To umožňuje jednodušší a rychlejší zapojení, aniž by bylo nutné otočit mechanismus pro zapojení druhého kabelu.

Úzký mechanismus

Všechny bílé mechanismy spínačů jsou dodávány s menším tělem, které nabízí více prostoru pro rychlé a snadné zapojení.



Křížový přepínač

Různé barvy označující dva okruhy usnadňují jejich rozlišení pro jednodušší instalaci.

Upgradovatelné tlačítko

Všechny mechanismy spínačů s kolébkami v barevných variantách Aluminium nebo Antracit lze změnit na tlačítko díky většímu krytu a pružině tlačítka.

Zásuvky se šroubovými svorkami

Prostor navíc

Nízká montážní hloubka 21 mm poskytuje více prostoru pro zapojení vodičů.



Snadná demontáž

Mechanismy lze díky jasně viditelným zářezům vyjmout zepředu i zezadu. Středovou desku lze také snadno vyjmout.

Nenacvaknutá středová deska

Krycí deska není z výroby nacvaknutá, což umožňuje rychlé přišroubování kabelů.

Ochrana proti úrazu elektrickým proudem

Zabudované clonky chrání před náhodným kontaktem a vniknutím cizích předmětů.

Velké kabelové průchodky

Průchodky umožňují připojení plných a slaných kabelů 2,5 mm² a 4 mm².

Rychlé zapojení

Díky kabelovým svorkám umístěným vedle sebe můžete zkrátit všechny vodiče na stejnou délku. Šrouby jsou uvolněné, takže je nemusíte odšroubovávat, než začnete kabely zapojovat.

Vylepšená ochrana

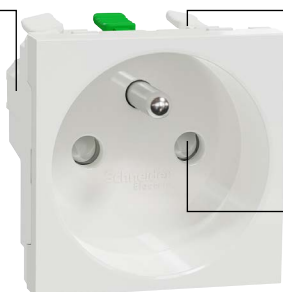
Kabelové průchodky jsou jasně odděleny, aby bylo zapojení intuitivnější a zabránilo se riziku zkratu při použití slaných vodičů.



Zásuvky s bezšroubovými svorkami

Prostor navíc

Nízká montážní hloubka 21 mm poskytuje více prostoru pro zapojení vodičů.



Snadná demontáž

Mechanismy lze díky jasně viditelným zářezům vyjmout zepředu i zezadu. Středovou desku lze také snadno vyjmout.

Ochrana proti úrazu elektrickým proudem

Zabudované clonky chrání před náhodným kontaktem a vniknutím cizích předmětů.

Zapojení bez námahy

Díky kuželovým kabelovým průchodkám je snadnější připojit vodiče do svorkovnic. Díky větším otvorům lze snadno připojit i silnější vodiče.



Rychlé zapojení

Díky bezšroubovým svorkám a barevně označeným rychloulňovací tlačítkům je upevnění a uvolnění vodičů rychlé a snadné, aniž byste museli odnímat středovou krycí desku.

Speciální zásuvky



Zásuvka pro ploché vidlice



Zásuvka s víčkem, které lze otevřít do 180°.



Dvojitá pootočená zásuvka

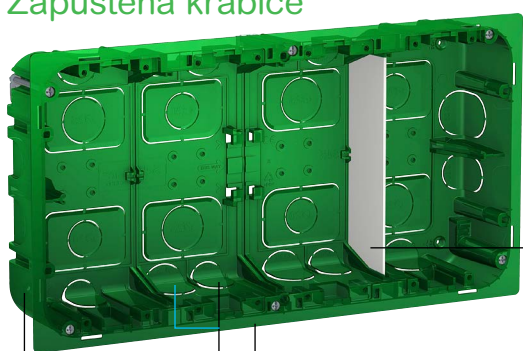
Nová řada Unica zahrnuje zásuvky pro různé aplikace, včetně jednoduchých, dvojitých a zásuvek pro ploché vidlice.

Nabízejí šroubové a bezšroubové možnosti s prostorem navíc a širšími otvory pro rychlejší a jednodušší zapojení.

Univerzální centrální jednotky

S centrálními jednotkami Unica System+ snadno zrealizujete řešení pro jakýkoli pracovní prostor. Pro zapuštěnou i povrchovou montáž, ve svislé nebo vodorovné orientaci, v mnoha velikostech a provedeních.

Zapuštěná krabice



Otvory pro trubky o \varnothing 25 a 20 mm.

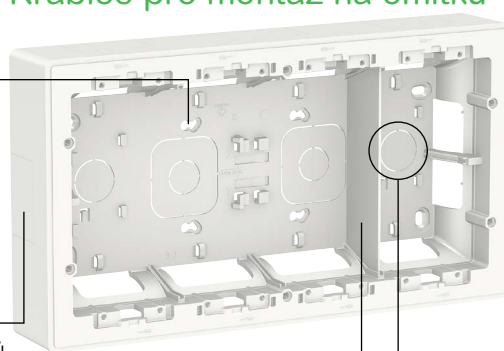
Široký rovný lem

Umožňuje dokonalou instalaci i když nejsou stěny rovné. Široký lem umožňuje lepší uchycení v sádkartonové přičce.

Jednodušší instalace datového kabelu

Hloubka krabice 50 mm usnadňuje instalaci datových kabelů kat. 6 a 6A.

Krabice pro montáž na omítku



Snadné nastavení

Montážní otvory umožňují vertikální i horizontální posun pro dokonalé zarovnání se stěnou.

Flexibilní instalace

Několik kabelových vstupů umožňuje montáž bez vrtání.

Kompatibilita zapuštěné krabice

Jednotky lze umístit také na běžné elektroinstalační krabice pomocí kabelových pomocí kabelových kanálů. Krabice mají vstupní otvory pro kabely.

Rychlejší instalace

Pro urychlení instalace se krabice dodávají s předem namontovanými a povolenými šrouby.

Pro více bezpečí

Zásuvné přepážky oddělují prostor pro silové a datové kabely.

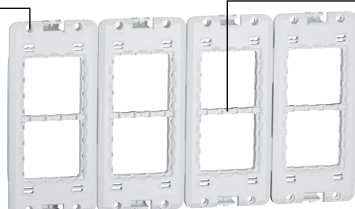
Montážní rámeček

Snadné upevnění

Montážní rámečky lze bez nástrojů zacvaknout přímo na centrální jednotku.

Flexibilní navaknutí

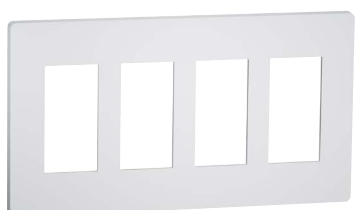
Svislé montážní rámečky umožňují větší flexibilitu zasunutí a vyjmutí jednotlivých mechanismů. Montážní rámečky umožňují osazení libovolného mechanismu Unica.



Nejsou potřeba žádné adaptéry

Odnímatelný pas na montážním rámečku umožňuje bezpečné upevnění jednotlivých mechanismů bez adaptéru. K centrální jednotce můžete také připojit jednomodulové nebo dvoumodulové zkosené konektory RJ45.

Krycí rámeček



Příprava na montáž na DIN lištu

Použití adaptéru umožňuje montáž produktů na DIN lištu, jako jsou například jističe Acti 9.

Propojení více krabic

Adaptér umožňuje propojení několika krabic.

Speciální funkce pro komerční aplikace

Produkty Unica System+ a OptiLine 45 akceptují všechny mechanismy nové řady Unica. Instalaci urychlují dvojité i trojitě zásuvky, mechanismy RJ45 se 2 či 4 konektory. Pomocí adaptéru mohou být osazeny i produkty na DIN lištu.

Dvojitá zásuvka

Flexibilní velikosti kabelů

Mechanismy akceptují plné a lankové kabely o průřezu 1,5 a 2,5 mm².

Možnost jak ušetřit

Vícenásobné zásuvky umožňují rychlé propojení více přístrojů vedle sebe například v parapetních kanálech za pomoci rychlospojky NU9091. Tato funkce vám výrazně ušetří montážní čas a tedy i peníze.



Šrouby na zadní straně

Při montáži není nutné středovou desku odnímat – středová deska se jednoduše zacvakne.

Snadná instalace

Dostatečně široká uvolňovací tlačítka pro snadné a rychlé uvolnění vodičů.

Datové zásuvky RJ45

Časově úsporná instalace

Řada Unica nabízí několik designů krycích desek RJ45. Dvojitá a čtyřnásobná verze urychluje instalaci, protože až pro čtyři konektory potřebujete pouze jednu desku a méně místa.

Držáky štítků

Praktické řešení, které vám pomůže rozlišit připojená zařízení.



Ochranné clonky

Zabraňují vniknutí prachu a jiných předmětů.

Flexibilita instalace

Krycí desky lze použít s jakýmkoli konektorem S-One Schneider Electric.

Řešení pro flexibilní upevnění

Zapuštěné krabice Multifix

Ideální způsob, jak osadit přístroje Unica do sádkartonových stěn.

Robustní

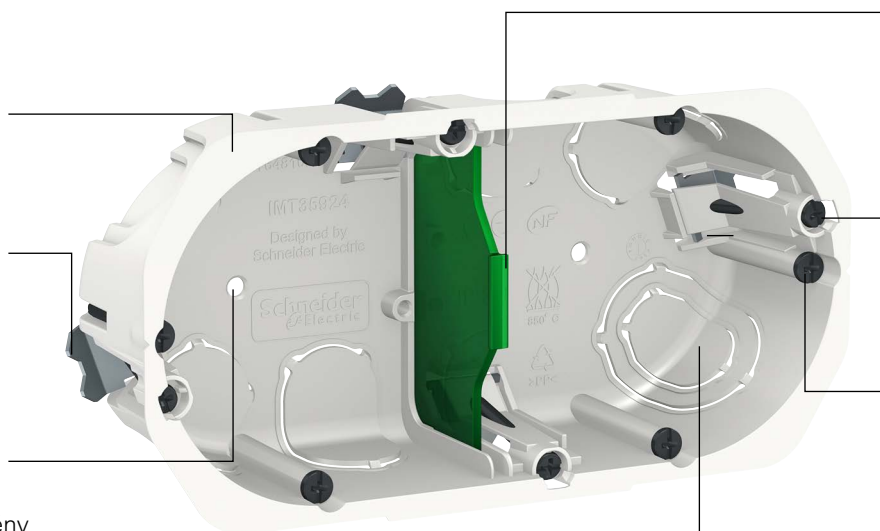
Design a materiál.

Pevné uchycení

Uchycení do sádkartonu kovovými čelistmi.

Perfektně přiléhá ke stěně

Značky jsou umístěny na zadní straně krabice.



Flexibilní instalace

Díky bezšroubovým přepážkám, k dispozici jsou také přepážky se šrouby.

Rychlá montáž

Rámeček upevníte pomocí pouze dvou šroubů.

Vyrovnání nerovností

Nejlepší řešení na trhu.

Ergonomický tvar

Pro snadné osazení do sádkartonu.



TIP

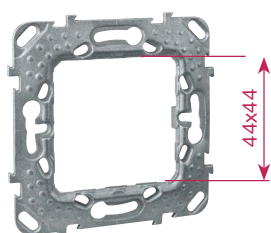
Pokud si chcete ušetřit práci s vyrovnáváním vícenásobných přístrojů až ve čtyřnásobném rámečku vedle sebe, použijte univerzální vícenásobné elektroinstalační krabice Multifix.

Další informace naleznete na str. 60

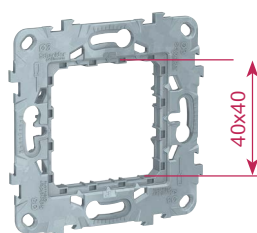


Plná zpětná kompatibilita

Nové mechanismy Unica jsou kompaktnější než staré mechanismy, takže **otvor montážního rámečku v nové Unice je menší**. Zadní část přístroje v nové Unice je také menší, ale staré i nové klapky mají stejný vnější rozměr (45x45 mm). Díky tomu jsou nové mechanismy s takzvanou **přímou montáží** a mohou se použít v podlahových krabicích, parapetních kanálech a sloupech pro přístroje 45x45.



Starý montážní rámeček Unica (44x44 mm) (ref. MGU7.002)

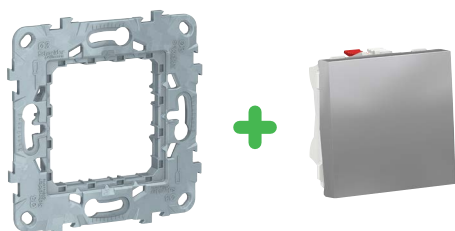


Nový montážní rámeček Unica (40x40 mm) (ref. NU7002)



Nový přístroj Unica (40x40 mm) s klapkou (45x45 mm)

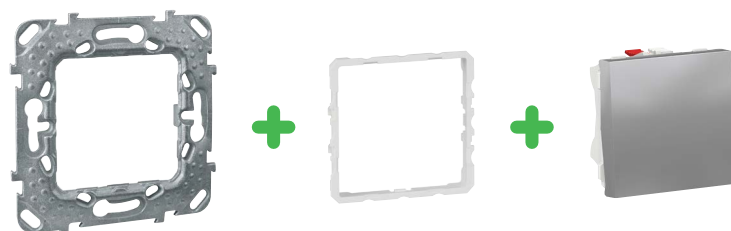
Standardní skládání nových přístrojů



Nový montážní rámeček Unica (ref. NU7002)

Nový přístroj Unica

Do starých montážních rámečků Zamak je možné namontovat nové mechanismy Unica.

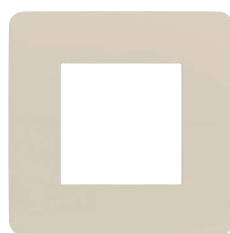


Starý montážní rámeček Zamak (44x44 mm) (ref. MGU7.002)

Adaptér (ref. U0.582)

Nový přístroj Unica (40x40 mm) s klapkou (45x45 mm) (ref. NUxxxxxx)

Všechny krycí rámečky Nové i původní řady Unica jsou 100% kompatibilní s mechanismy, montážními rámečky i klapkami staré i nové řady.

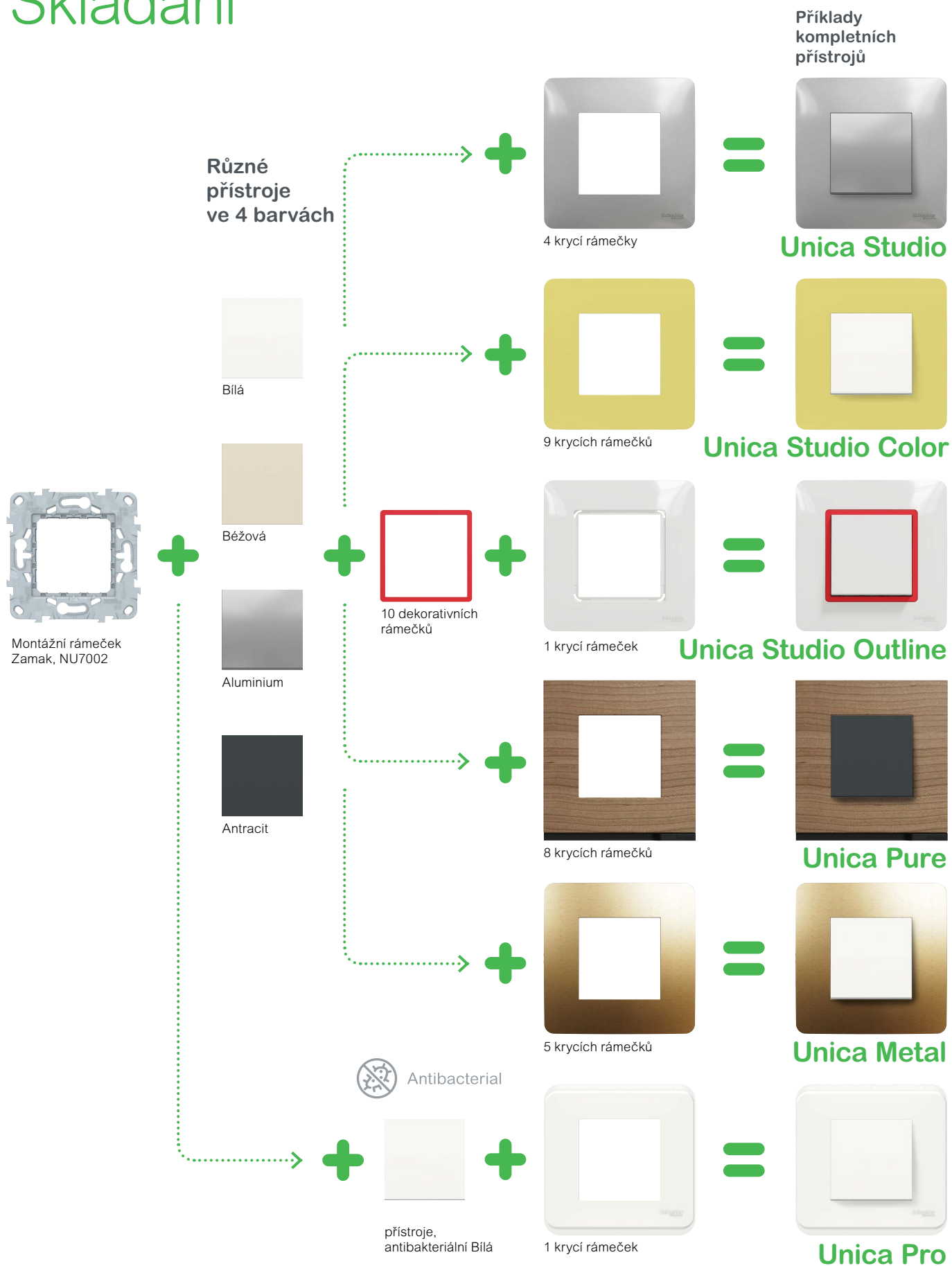


TIP

Reference. Funkčně shodné mechanismy v Nové Unice mají stejné číslo jako mechanismy ve staré Unice, liší se pouze písmeny na začátku a jsou bez teček: např. MGU3.201.18 => NU320118

Pozn.: Starý mechanismus nelze umístit do nového montážního rámečku.

Skládání



Unica

Mechanizmy

Unica

Mechanizmy

Spínače

10 AX - 250 V AC spínače, bezšroubové svorky

	Jednopolový ř.1	Střídavý ř.6	Střídavý ř.6 s nulovou svorkou	Křížový ř.7	Sériový ř.5	Dvojitý střídavý ř.6+6 (5b)	Střídavý ř.6 krytí IP44
2 moduly							
<input type="checkbox"/> Bílá	NU320118	NU320318	NU320318S	NU320518	NU321118	NU321318	NU528218
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320130	NU320330	NU320330S	NU320530	NU321130	NU321330	NU528230
<input type="checkbox"/> Běžová	NU320144	NU320344	-	NU320544	NU321144	NU321344	NU528244
<input type="checkbox"/> Antracit	NU320154	NU320354	NU320354S	NU320554	NU321154	NU321354	NU528254
1 modul							
<input type="checkbox"/> Bílá	NU310118	NU310318	NU310318S	NU310518	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU310130	NU310330	NU310330S	NU310530	-	-	-
<input type="checkbox"/> Běžová	NU310144	NU310344	-	NU310544	-	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU310154	NU310354	NU310354S	NU310554	-	-	-
Technické parametry							
<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: bezšroubové svorky Kabely: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné Krytí: IP4x, mechanismy jsou vhodné i pro prostory, kde se pohybují děti (školy, školky, jesle, dětská oddělení v nemocnicích apod.) tzv. vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 							<ul style="list-style-type: none"> Dodává se včetně rámečku Zamak

10 AX - 250 V AC spínače, šroubové svorky

	Jednopolový ř.1	Střídavý ř.6	Křížový ř.7
2 moduly			
		-	-
<input type="checkbox"/> Bílá	NU320118SC	-	-
<input type="checkbox"/> Běžová	NU320144SC	-	-
1 modul			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU310118SC	NU310318SC	NU310518SC
<input type="checkbox"/> Běžová	NU310144SC	NU310344SC	-
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 			

TIP

Spínače lze vybavit kontrolkou a klapkou s průzorem pro orientační nebo signalizační funkci. Více informací strana 44.

Charakteristika

- Maximální zátěž pro zdroje s vlastním předřadníkem (LED, kompaktní zářivky, atd.)
10 AX - 250 V AC spínače: 100 W
16 AX - 250 V AC spínače: 200 W

Technické parametry: str. 103-105

Unica

Mechanizmy

Tlačítka

10 A - 250 V AC tlačítka, bezšroubové svorky

	Tlačítko 1/0			Tlačítko střídavé 6/0		Tlačítko s orientační kontrolkou 1/0So		
	bez symbolu	se symbolem zvonku	se symbolem světla	bez symbolu	s popisovým polem	bez symbolu	se symbolem zvonku	se symbolem světla
2 moduly								
<input type="checkbox"/> Bílá	NU320618	NU320618C	NU320618L	NU323618	NU324620	NU320618N	NU320618CN	NU320618LN
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320630	NU320630C	NU320630L	NU323630	NU324630	NU320630N	NU320630CN	NU320630LN
<input type="checkbox"/> Béžová	NU320644	-	-	-	-	NU320644N	NU320644CN	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU320654	NU320654C	NU320654L	NU323654	NU324654	NU320654N	NU320654CN	NU320654LN
1 modul								
<input type="checkbox"/> Bílá	NU310618	NU310618C	NU310618L	NU313618	-	NU310618N	NU310618CN	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU310630	NU310630C	NU310630L	NU313630	-	NU310630N	-	-
<input type="checkbox"/> Béžová	NU310644	-	-	-	-	NU310644N	NU310644CN	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU310654	NU310654C	NU310654L	NU313654	-	NU310654N	-	-
Technické parametry								
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • Krytí: IP4x, mechanismy jsou vhodné i pro prostory, kde se pohybují děti (školy, školky, jesle, dětská oddělení v nemocnicích apod.) tzv. vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 • Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 								

10 A - 250 V AC tlačítka, šroubové svorky

	Tlačítko 1/0	Tlačítko s orientační kontrolkou 1/0So
	bez symbolu	bez symbolu
1 modul		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU310618SC	NU310618NSC
<input type="checkbox"/> Béžová	-	NU310644NSC
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: šroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 		

Charakteristika

- Maximální zátěž pro zdroje s vlastním předřadníkem (LED, kompaktní žárovky, atd.)
10 AX - 250 V AC spínače: 100 W
16 AX - 250 V AC spínače: 200 W

Technické parametry: str. 103-105

Unica

Mechanizmy

Spínače

Spínače 16 AX - 250 V AC, šroubové svorky

	Jednopolový ř.1	Jednopolový ř.1So s orientační kontrolkou	Střídavý ř.6	Dvojpolový ř.2	Dvojpolový ř.2Ss se signalizační kontrolkou	Sporákový spínač trojpolový ř.3, 16A, 400V

2 moduly

<input type="checkbox"/> Bílá	NU326118	NU326118N	NU326318	NU326218	NU326218S	NU328118
<input type="checkbox"/> Aluminium	-	-	NU326330	NU326230	NU326230S	-
<input type="checkbox"/> Běžová	NU326144	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	-	-	NU326354	NU326254	NU326254S	-

	Jednopolový ř.1	Jednopolový ř.1Ss se signalizační kontrolkou	Střídavý ř.6	Dvojpolový ř.2	Dvojpolový ř.2Ss se signalizační kontrolkou	

1 modul

<input type="checkbox"/> Bílá	NU316118	NU316118S	NU316318	NU316218	NU316218S	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU316130	-	NU316330	-	-	-
<input type="checkbox"/> Běžová	NU316144	NU316144S	NU316344	-	NU316244S	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU316154	-	NU316354	-	-	-

Technické parametry

<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: 1 až 4 mm² plně/slaněné 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: 1 až 4 mm² plně/slaněné
---	---	---	---

Výkonové spínače

	Dvojpolový ř.2, 20 A	Dvojpolový ř.2Ss, 30 A se signalizační kontrolkou

2 moduly

<input type="checkbox"/> Bílá	NU322518	NU323218S
<input type="checkbox"/> Aluminium	-	NU323230S
<input type="checkbox"/> Běžová	-	NU323244S
<input type="checkbox"/> Antracit	-	NU323254S

Technické parametry

<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: až 4 mm² plně/slaněné 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojení: šroubové svorky Kabely: až 6 mm² plně/slaněné
---	---

Charakteristika

- Maximální zátěž pro zdroje s vlastním předadníkem (LED, kompaktní žárovky, atd.)
- 10 AX - 250 V AC spínače: 100 W
- 16 AX - 250 V AC spínače: 200 W




Technické parametry: str. 103-105

Unica

Mechanizmy

Spínače a tlačítka

Příslušenství - kontrolky

LED kontrolky	12-24 V DC	250 V AC	
	Bílá	Červená	Bílá
			
	NU9823AM	NU9825A	NU9825AZ

Technické parametry

Příkon	0,15 mA	1,5 mA	0,05 mA
--------	---------	--------	---------

- LED kontrolky jsou vybaveny dlouhými drátky pro zapojení ze zadní strany mechanismu. Všechny lze použít pro orientační nebo signalizační funkci.

Pružina pro změnu spínače na tlačítko








S520299

Technické parametry

- Sada 10 pružinek dodávaných s nástrojem pro přestavení polohy

Příslušenství - klapky

Klapky	bez symbolu	s průzorem	pro Unica MGU●●●●●●●●
	2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU920018	NU920018N	NU920018U
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU920030	NU920030N	NU920030U
<input type="checkbox"/> Běžová	NU920044	NU920044N	NU920044U
<input type="checkbox"/> Antracit	NU920054	NU920054N	NU920054U
1 modul			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU910018	NU910018N	NU910018U
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU910030	NU910030N	NU910030U
<input type="checkbox"/> Běžová	NU910044	NU910044N	NU910044U
<input type="checkbox"/> Antracit	NU910054	NU910054N	NU910054U

TIP

U spínačů s klapkou v bílé barvě, které chcete vybavit orientační nebo signalizační funkcí můžete nechat i obyčejnou klapku bez průzoru - LED kontrolka svítí přes tuto klapku.

Unica Mechanismy

Ovládače ventilátorů, žaluzií, šňůrové, na klíč

Ovládání rolet/žaluzií - 1moduly

10 A	Tlačítko	Přepínač	Dvojpólový Tlačítko	Přepínač
1 modul				
<input type="checkbox"/> Bílá	NU310718SC	NU310818SC	NU312718SC	NU310918SC
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU310730SC	NU310830SC	-	-
<input type="checkbox"/> Béžová	NU310744SC	NU310844SC	NU312744SC	NU310944SC
<input type="checkbox"/> Antracit	NU310754SC	NU310854SC	-	-
Technické parametry				
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: šroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • S elektrickým blokováním současného sepnutí 				

Ovládání rolet/žaluzií - 2moduly

	Tlačítko 6 A	10 A	Přepínač 6 A
2 moduly			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU320718	NU323718 ⁽¹⁾	NU320818
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320730	NU323730 ⁽¹⁾	NU320830
<input type="checkbox"/> Béžová	NU320744	-	NU320844
<input type="checkbox"/> Antracit	NU320754	NU323754 ⁽¹⁾	NU320854
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • S elektrickým blokováním současného sepnutí 			
(1) Bez blokovací funkce, pro použití s žaluziovým ovládacím modulem (dodává výrobce žaluzií)			

Ovládače ventilátoru

	Střídavý 10 A	Střídavý - Zap/Vyp - 10 A
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU320320VMC	NU321418
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320330VMC	NU321430
<input type="checkbox"/> Antracit	NU320354VMC	NU321454
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné 		

Řídicí relé pro ovládání žaluzií

	Pro vícenásobné ovládání žaluzií
2 moduly	
tmavě šedý	MTN576398
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • Připojeno pomocí tlačítkových žaluziových ovládačů • Jedno relé může ovládat až dva motory žaluzií • Možnost skupinového a centrálního ovládání • Výška 22 mm, instalace do krabice pod žaluziové tlačítko 	


Ovládač tlačítkový s táhlem

	Tlačítko 6/0 - 10 A
2 moduly	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU322620
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU322630
<input type="checkbox"/> Béžová	NU322644
<input type="checkbox"/> Antracit	NU322654
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • Délka lanka: 1 m 	

Spínače ovládané klíčem

	Tlačítko - 16 A	Přepínač - 16 A
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU373118	NU370118
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU373130	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU373154	-
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • 3 polohy • Zapojení: šroubové svorky • Kably: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné 		




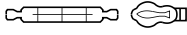

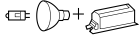
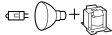
Spínač pro hotelové karty

Spínač pro hotelové karty 10A	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU328318
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU328330
<input type="checkbox"/> Béžová	NU328344
<input type="checkbox"/> Antracit	NU328354

Nouzové vypnutí

Spínač s klíčem - 10 A		Tlačítko - 10 A	
2 moduly			
			
<input type="checkbox"/> žlutá	ALB45032	<input type="checkbox"/> žlutá	ALB45033

Elektronický spínač pro hotelové karty







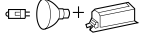
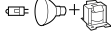
Elektronický spínač pro hotelové karty 8A	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU354018
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU354030
<input type="checkbox"/> Antracit	NU354054
Maximální zátěže	
LED žárovky 230 V	 100 W
Žárovky 230 V	 1470 W
Halogenové lampy 230 V	 1470 W
Motory (jedno fázové) 230 V	 600 VA
NN halogenové lampy 12 V	elektronický transformátor  1000 VA
	vinutý transformátor  1000 VA
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • 8 A • Časové zpoždění vypnutí 10 sekund 	

Unica



Mechanizmy

Stmívače a termostaty

Stmívače




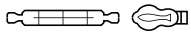


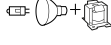
	Univerzální	Stmívač LED zdrojů 230 V	Kompenzační modul LED
2 moduly			
			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU351418		CCT90501
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU351430		
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU351454		
tmavě šedá		CCT99100	
Maximální zatížení			
LED žárovky 230 V 	RC: 5...100 VA RL: 5...20 VA	RC: 4...100 VA RL: 4...20 VA	
Žárovky 230 V 	5...200 W	5...200 W	
Halogenové lampy 230 V 	5...150 W	5...150 W	
NN halogenové lampy 12 V elektronický transformátor  vinutý transformátor 	5...150 VA	5...200 VA	
	5...150 VA	5...200 VA	
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> Stmívání neomezeným počtem pomocných tlačítek Automatická detekce zátěže Zapojení bez nulového vodiče (pouze dvěma vodiči) Připojení pomocí šroubových svorek Paměťová funkce Automatická ochrana proti přetížení, ochrana proti přehřátí, ochrana proti zkratu Hloubka zapuštění 29 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Připojeno pomocí obyčejných tlačítek Instalace pod tlačítko do elektroinstalační krabice (min. 6m hloubka) Připojeno pouze 2 vodiči (možná náhrada za běžný spínač) Stmívání běžnými tlačítky z několika míst najednou 	<ul style="list-style-type: none"> Jmenovité napětí: 230 VAC Rozsah frekvence: 50 - 60 Hz Ztrátový výkon: 2 W max. Instalace: propojovací krabice, ve svítidle nebo v podružném rozváděči, zapojení mezi nulový vodič a stmívanou fázi. 	
Popis			
			<ul style="list-style-type: none"> Kompenzační modul se užívá pro zlepšení funkce starších stmívačů, které nejsou optimalizovány pro stmívatelné LED 230 V žárovky. Zabraňuje svícení LED žárovek, které jsou připojeny ke stmívači, když je vypnutý. Modul nemá žádný vliv na stmívací charakteristiku a nelze jej použít k nastavení rozsahu stmívání nebo základního jasu.

Termostaty




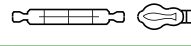

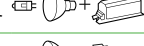
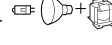
	Pokojev - 8 A	Podlahový - 10 A
2 moduly		
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU350118	NU350318
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU350130	NU350330
<input type="checkbox"/> Běžová	NU350144	NU350344
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU350154	NU350354
Technické parametry		
	<ul style="list-style-type: none"> Pro topení nebo klimatizaci Rozsah nastavení: +5 až +30 °C Modré a červené LED kontrolky pro indikaci klimatizace nebo topení Hloubka zapuštění 33 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Pro podlahové topení Rozsah nastavení: +5 až +45 °C Zelená LED kontrolka indikuje zdroj napětí Červená LED kontrolka pro indikaci topení Dodává se s teplotním čidlem 4 m Čidlo NTC 10 kΩ při 25 °C

Technické parametry: str. 107-108

Detektor pohybu se spínačem

Univerzální detektor pohybu 10A	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU352518
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU352530
<input type="checkbox"/> Antracit	NU352554
Maximální zátěž	
LED žárovky 230 V	 200 W
Žárovky 230 V	 2200 W
Halogenové lampy 230 V	 2000 W
Motory (jedno fázové) 230 V	 1000 VA
NN halogenové lampy 12 V	elektronický transformátor  1050 VA vinutý transformátor  500 VA
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • Připojení pomocí šroubových svorek • Konfigurace vodičů s nulovým vodičem (3 vodičové zapojení) • Detekční úhel: 160° • Oblast detekce pohybu: 8 m čelní, 8 m boční • Dálkové ovládání neomezeným počtem pomocných tlačítek • Automatická detekce zátěže • Vestavěný tlačítkový spínač • Rozsah časového zpoždění: 1 s až 30 min • Master/slave možnost; dva senzory lze propojit a pokrýt větší plochu • Spínací prvek: relé • Hloubka zapuštění: 29 mm 	

Časové spínače (schodišťové spínače)







Časový spínač - 10 A	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU353518
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU353530
<input type="checkbox"/> Antracit	NU353554
Maximální zátěž	
LED žárovky 230 V	 200 W
Žárovky 230 V	 2200 W
Halogenové lampy 230 V	 2000 W
Motory (jedno fázové) 230 V	 1000 VA
NN halogenové lampy 12 V	elektronický transformátor  1050 VA vinutý transformátor  500 VA
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • Rozsah časového zpoždění: 1 sekunda až 8 hodin • Zabudovaná stavová LED kontrolka • Konfigurace vodičů s nulovým vodičem (3 vodičové zapojení) • Spínací prvek: relé • Hloubka zapuštění: 29 mm 	








Unica

Mechanizmy

Zásuvky

Zásuvky se zemnicím kolíkem 250 V, 16 A, 2P+PE

90°	Bezšroubové svorky	Šroubové svorky	Skrytá, bezšroubové svorky	Nezáměnné, šroubové svorky	S ochrannou proti přepětí, bezšroubové svorky	Skrytá zásuvka s USB C 2,4A, bezšroubové svorky
2 moduly						
						
<input type="checkbox"/> Bílá	NU305918E	NU303918E	NU305218E	NU305118	NU305918EP	NU301518E
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU305930E	NU303930E	NU305230E	-	NU305930EP	NU301530E
<input type="checkbox"/> Běžová	NU305944E	NU303944E	NU305244E	-	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU305954E	NU303954E	NU305254E	-	NU305954EP	NU301554E
<input type="checkbox"/> červená	NU305903	NU303903E	NU305203	NU305103	-	-
<input type="checkbox"/> zelená	NU305906	-	NU305206	-	-	-
<input type="checkbox"/> oranžová	NU305961	-	-	-	-	-
Technické parametry						
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+PE - 16 A - 250 V • Ochranné clonky • Krytí: IP4x, mechanismy jsou vhodné i pro prostory, kde se pohybují děti (školy, školky, jesle, dětská oddělení v nemocnicích apod.) tzv. vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed. 3 					<ul style="list-style-type: none"> • 2P+PE - 16 A - 250 V • Ochranné clonky • Výstupní výkon USB C: 5 V DC - max 2,1 A 	


45°	Standardní			S kontrolkou	Nezáměnné		Nezáměnné s kontrolkou
	2 moduly	4 moduly	6 modulů	4 moduly	4 moduly	6 modulů	4 moduly
							
<input type="checkbox"/> Bílá	NU304918	NU306918	NU307918	NU306918SE	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU304930	NU306930	NU307930	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU304954	NU306954	NU307954	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> červená	NU304903	NU306903	NU307903	NU306903SE	NU306103	NU307103	NU306103S
<input type="checkbox"/> zelená	NU304906	NU306906	NU307906	-	-	-	-
Technické parametry							
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+PE - 16 A - 250 V • Bezšroubové svorky • Ochranné clonky • Do nezáměnné zásuvky nelze zapojit vidlici bez speciálního adaptéru. Zásuvka je chráněna před připojením spotřebičů, které mohou působit jako zdroje rušení. 							

Unica


Mechanizmy

Zásuvky



Zásuvka dvojnásobná pootočená

Dvojnásobná pootočená zásuvka	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU206518
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU206530
<input type="checkbox"/> Běžová	NU206544
<input type="checkbox"/> Antracit	NU206554
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • 2x 2P+PE - 16 A - 250 V • Šroubové svorky • Ochranné clonky • Instalace do běžné elektroinstalační krabice 	

Zásuvka pro ploché vidlice

Zásuvka pro ploché vidlice, 10 A	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU303118
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU303130
<input type="checkbox"/> Běžová	NU303144
<input type="checkbox"/> Antracit	NU303154
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • 2P - 250 V • Šroubové svorky • Ochranné clonky <p>* U tohoto výrobku musí být instalována ochrana proti reziduálnímu proudu s citlivostí 30 mA.</p>	




Zásuvky s bočním zemněním Schuko

90°	Bezšroubové svorky	Šroubové svorky
	2 moduly	
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU305718	NU303718
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU305730	NU303730
<input type="checkbox"/> Běžová	NU305744	NU303744
<input type="checkbox"/> Antracit	NU305754	NU303754
<input type="checkbox"/> oranžová	-	NU303761
<input type="checkbox"/> červená	NU305703	NU303703
<input type="checkbox"/> zelená	-	NU303706
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • Ochranné clonky 		

Zásuvky pro holicí strojky, šroubové svorky

20 VA	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	MGU5.064.18
<input type="checkbox"/> Aluminium	MGU5.064.30
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • Trojmodulová pro speciální rámečky (na vyžádání) • Vstup: 240 V • Výstup: 115/240 V 	

Příslušenství









Rychlospojka	Adaptér pro nezáměnné zásuvky	Červená LED kontrolka
		
NU9091	ALB45290	NU9830
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • Sada 10 propojek • Slouží pro rychlé propojení vícenásobných zásuvek 45° například v parapetních kanálech 		<ul style="list-style-type: none"> • Plug & play • Náhradní kontrolka pro 45° zásuvky s kontrolku

Unica

Mechanizmy

USB nabíječky

USB nabíječky

	Nabíječky typu A	Nabíječky typu A+C			Nabíječka typu C		
2 moduly							
				 Dostupnost 11/2022	 Dostupnost 11/2022		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU341818	NU301818	NU301918	NU501318	NU501418	NU301518E	
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU341830	NU301830	NU301930	NU501330	NU501430	NU301530E	
<input type="checkbox"/> Běžová	NU341844	-	NU301944	-	-	-	
<input type="checkbox"/> Antracit	NU341854	NU301854	NU301954	NU501354	NU501454	NU301554E	
1 modul							
		 Dostupnost 11/2022					
<input type="checkbox"/> Bílá	NU342818	NU301618	-	-	-	-	
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU342830	NU301630	-	-	-	-	
<input type="checkbox"/> Běžová	NU342844	NU301644	-	-	-	-	
<input type="checkbox"/> Antracit	NU342854	NU301654	-	-	-	-	
Technické parametry							
	<ul style="list-style-type: none"> • NU3418●● Výstupní výkon: 5 V DC - max. 2,1 A • NU3428●● Výstupní výkon: 5 V DC - 1 A 	<ul style="list-style-type: none"> • NU3018●● Výstupní výkon: 5 V DC - max. 2,4 A • NU3016●● Výstupní výkon: 12 W 5V DC - max. 2,4 A max každý port 	<ul style="list-style-type: none"> • Výstupní výkon: 18 W 5V DC - max. 2,4 A každý port 	<ul style="list-style-type: none"> • Výstupní výkon: Typ C 45W + Typ A 7,5W • Je dodáván s montážním rámečkem Zamak 	<ul style="list-style-type: none"> • Výstupní výkon: 65 W • Pro napájení např. notebooků • Je dodáván s montážním rámečkem Zamak 	<ul style="list-style-type: none"> • 2P+PE - 16 A - 250 V • Bezšroubové svorky • Výstupní výkon: USB C: 5 V DC - max. 2,1 A • Výstupní výkon: 10,5 W 	












Datové zásuvky RJ45

	Kat. 5e UTP rovná	Kat. 5e STP rovná	Kat. 6 UTP rovná	Kat. 6 STP rovná	šikmá	Kat. 6 FTP rovná	Kat. 6A UTP rovná	Kat. 6A FTP rovná
2 moduly								
<input type="checkbox"/> Bílá	NU341118	NU341318	NU341518	NU341718	NU340718	NU341918	-	NU344918
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU341130	NU341330	NU341530	NU341730	NU340730	NU341930	-	NU344930
<input type="checkbox"/> Běžová	NU341144	NU341344	NU341544	-	-	-	-	NU344944
<input type="checkbox"/> Antracit	NU341154	-	NU341554	NU341754	NU340754	NU341954	-	NU344954
<input type="checkbox"/> Bílá	NU342018	-	-	NU342618	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU342030	-	-	NU342630	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU342054	-	-	NU342654	-	-	-	-
1 modul								
<input type="checkbox"/> Bílá	NU341018	NU341218	NU341418	NU341618	NU340618	NU344718	-	NU344818
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU341030	NU341230	NU341430	NU341630	NU340630	NU344730	-	NU344830
<input type="checkbox"/> Běžová	NU341044	NU341244	NU341444	NU341644	-	-	-	NU344844
<input type="checkbox"/> Antracit	NU341054	-	NU341454	NU341654	NU340654	NU344754	-	NU344854
4 moduly								
<input type="checkbox"/> Bílá	NU347818	-	NU348218	-	-	-	NU348418	-
<input type="checkbox"/> Bílá	NU347918	-	NU348318	-	-	-	NU348518	
Technické parametry								
<ul style="list-style-type: none"> • Konektor Actassi S-One • Rovná: s clonkou a prostorem pro štítek • Šikmá: s prostorem pro štítek 								

Unica Mechanismy

Datové / telefonní / TV / multimediální zásuvky



Centrální desky RJ45

	Pro konektor S-One RJ45		Pro konektor Keystone/Systemax RJ45	
	rovná	šikmá	rovná	šikmá
2 moduly				
				
□ Bílá	NU941118	NU940718	NU946118	NU946418
■ Aluminium	NU941130	NU940730	NU946130	NU946430
■ Běžová	NU941144	-	NU946144	-
■ Antracit	NU941154	NU940754	NU946154	NU946454
2 moduly				
				
□ Bílá	NU942018	-	-	-
■ Aluminium	NU942030	-	-	-
■ Antracit	NU942054	-	-	-
1 modul				
				
□ Bílá	NU941018	NU940618	NU946018	-
■ Aluminium	NU941030	NU940630	NU946030	-
■ Běžová	NU941044	-	NU946044	-
■ Antracit	NU941054	NU940654	NU946054	-
4 moduly				
				
□ Bílá	NU947818	-	NU946218	-
■ Aluminium	NU947830	-	NU946230	-
■ Antracit	NU947854	-	NU946254	-
				
□ Bílá	NU947918	-	NU946318	-
■ Aluminium	NU947930	-	NU946330	-
■ Antracit	NU947954	-	NU946354	-

Technické parametry

- Rovná: s clonkou a prostorem pro štítek
- Šikmá: s prostorem pro štítek
- Typ: SLIM

Centrální deska pro optická vlákna

	SC/SC APC Simplex	SC/SC APC Duplex
	2 moduly	
		
□ Bílá	NU943918	NU943818
■ Aluminium	NU943930	NU943830
■ Antracit	NU943954	NU943854
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> • Centrální deska pro libovolné SC simplexni a duplexni adaptéry • Kompatibilní s optickými adaptéry Actassi: <ul style="list-style-type: none"> - Adaptéry SC Duplex multi mode: ref. VDIB6031001 a VDIB6031002 - Adaptéry SC Duplex single mode: ref. VDIB6032001 a VDIB6032002 - Adaptéry SC APC Duplex single mode: ref. VDIB6082001 - Adaptéry SC APC Simplex single mode: ref. VDIB6072001. 		



VDIB6031001



VDIB6032001



VDIB6082001





VDIB6072001






Tabulka kompatibility

Typ konektoru	pro NU946xxx
KEYSTONE	
Commscope AMP	OK
SE Actassi	OK
SE Digilink	OK
SE Bluelink	OK
3M	OK
Nexans UTP	OK
Systemax Commscope	OK

Telefonní zásuvky

Konektor RJ12		
	1 modul	2 moduly
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU349118	NU349718
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU349130	NU349730
<input type="checkbox"/> Běžová	NU349144	NU349744
<input type="checkbox"/> Antracit	NU349154	NU349754







Multimediální zásuvky

	VGA	Mini Jack	HDMI	RCA	USB konektor
1 modul					
					
<input type="checkbox"/> Bílá	NU343218	NU343318	NU343018	NU343118	NU342918
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU343230	NU343330	NU343030	NU343130	NU342930
<input type="checkbox"/> Běžová	-	-	NU343044	-	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU343254	NU343354	NU343054	NU343154	NU342954
Technické parametry					
	<ul style="list-style-type: none"> VGA konektor HD15 samice Délka kabelu s konektorem 20 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Mini Jack 3,5 mm konektor Délka kabelu s konektorem 20 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Konektor typu A samice verze 2.0 Standardy: EN 50157, EN 50049 Délka kabelu s konektorem 20 cm 	<ul style="list-style-type: none"> Šroubová svorkovnice Vodiče až 1,5 mm² 3x RCA konektor samice 	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 Šroubová svorkovnice Vodiče až 1,5 mm² Standardy: IEC 998-1, IEEC 998-2-1



Unica Mechanizmy

Datové / telefonní / TV / multimediální zásuvky

Televizní zásuvky

	TV		TV/FM			R-TV/SAT			FM/TV/SAT
	samec, individuální (1,5 dB)	F-konektor, samice, individuální	individuální (11 dB)	průběžná (1,5 dB)	koncová (4 dB)	individuální (2 dB)	průběžná (2,5 dB)	koncová (5,5 dB)	individuální (2 dB)
2 moduly									
									
<input type="checkbox"/> Bílá	NU346218	-	NU345118	NU345318	NU345218	NU345418	NU345618	NU345518	NU345018
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU346230	-	NU345130	NU345330	NU345230	NU345430	NU345630	NU345530	NU345030
<input type="checkbox"/> Běžová	NU346244	-	NU345144	-	-	NU345444	-	-	NU345044
<input type="checkbox"/> Antracit	NU346254	-	NU345154	NU345354	NU345254	NU345454	NU345654	NU345554	NU345054
1 modul									
									
<input type="checkbox"/> Bílá	NU346118	NU346818	-			-			-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU346130	NU346830	-			-			-
<input type="checkbox"/> Běžová	-	NU346844							
<input type="checkbox"/> Antracit	NU346154	NU346854	-			-			-

Centrální desky pro TV a SAT zásuvky



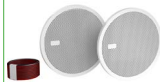


	TV/FM	R-TV/SAT
2 moduly		
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU944018	NU944118
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU944030	NU944130
<input type="checkbox"/> Běžová	NU944044	-
<input type="checkbox"/> Antracit	NU944054	NU944154

Unica






Mechanizmy

Další funkce



Audio mechanizmy

Konektory pro reproduktory		Reproduktory (pro Bluetooth)	Bluetooth přijímač se zdrojem	Ovládání hlasitosti
2 moduly		1 modul		2 moduly
				
<input type="checkbox"/> Bílá	NU348618	NU348718	NU360118	NU360218
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU348630	NU348730	NU360130	NU360230
<input type="checkbox"/> Běžová	NU348644	NU348744	-	NU360244
<input type="checkbox"/> Antracit	NU348654	NU348754	NU360154	NU360254
		NU3488		
Technické parametry				
		<ul style="list-style-type: none"> 2 reproduktory dodávané se 2 kabely (5 m, Φ 0,5 mm², červený a bílý) Impedance: 8 Ω 	<ul style="list-style-type: none"> Audio přijímač - 2 moduly - napětí: 15-16 V DC Napájecí modul: - napětí: 93-265 V AC - frekvence: 47-63 Hz Dodává se včetně: <ul style="list-style-type: none"> audio přijímače zdroje napájení 	<ul style="list-style-type: none"> Max. vstupní napětí: 12 V DC Max. výstupní výkon: 9 W Pro jakékoliv množství reproduktorů do max 9 W

Noční orientační světlo / Signální světlo / Nouzové svítidlo

Signalizační světlo 12-24 V DC	Noční orientační světlo/ Signální světlo 230 V AC	Nouzové svítidlo
2 moduly		
		
NU3773	NU3772	NU3776
1 modul		
		
NU3774	NU3775	
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> Dodává se se zelenými a červenými papírky, které lze umístit pod středovou destičku Barva světla: bílá Noční orientační světlo 2modulové: dvě možnosti nastavení intenzity svícení 		<ul style="list-style-type: none"> 45 lux / 25 cm Integrovaná baterie 230 V AC Doba svícení 1 hodina

Zvuková signalizace

	Bzučák	Elektronický zvonek
2 moduly		
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU378518	NU378618
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU378530	NU378630
<input type="checkbox"/> Běžová	NU378544	NU378644
<input type="checkbox"/> Antracit	NU378554	NU378654
Technické parametry		
	<ul style="list-style-type: none"> 230 V AC, 50/60 Hz Akustická hladina: nastavitelná od 76 do 80 dB/1 m 	<ul style="list-style-type: none"> 230 V AC, 50/60 Hz Akustická hladina: 70 dB/1m 5 melodií Maximální počet paralelně připojený tlačítek k výstupu: <ul style="list-style-type: none"> - 10 bez kontrolky - nebo 3 s kontrolkou

Technické parametry: str. 112-113

Unica

Mechanismy

Další funkce


WiFi repeater



WiFi repeater	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU360518
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> Opakuje a zesiluje signál WiFi přijatý z WiFi internetového routeru, aby se rozšířilo jeho pokrytí v domě Časové programování pro nastavení rozsahů pro zapnutí a vypnutí signálu Pokrytí signálem: 15 m (uvnitř) Rychlost přenosu dat: max 300 Mbps Komunikační standard: WiFi 802.11 b/g/n 2,4 GHz 100-240 V AC - 50/60 Hz Režim párování: WPS (metoda párování se vyskytuje u většiny routerů) a prostřednictvím stránek HTML 	

LED lampa s USB nabíječkou




Lampa + USB nabíječka typu A	
1 modul	
	Dostupnost 11/2022
<input type="checkbox"/> Bílá	NU360318
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU360330
<input type="checkbox"/> Béžová	NU360344
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU360354
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> Integrovaná LED žárovka 2 W, 100 lm USB 5 V DC - 2,1 A 	

Kabelové vývodky Ochrana

16 A	
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá	NU386218
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU386230
<input type="checkbox"/> Béžová	NU386244
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU386254
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> Průměr kabelu: od 6 do 12 mm Bez svorkovnice 	

16 A	Držák pojistky	Proudový chránič
1 modul		
		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU363118	NU361218
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU363130	-
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU363154	-
Technické parametry		
<ul style="list-style-type: none"> Typ pojistky: cylindrická 8,3 x 31,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Jmenovitá intenzita proudu: 16 A Vypínací kapacita: 3 kA Diferenční pracovní proud: 10 mA Testovací tlačítko 	

Záslepné kryty

Záslepný kryt			
	2 moduly	1 modul	1/2 modulu (2 x)
			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU986618	NU986518	NU986418
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU986630	NU986530	NU986430
<input type="checkbox"/> Béžová	NU986644	NU986544	NU986444
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU986654	NU986554	NU986454

Technické parametry: str. 111

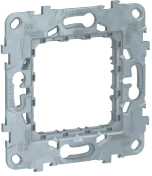

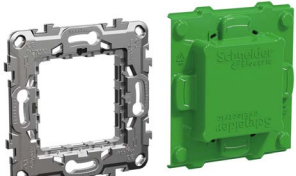
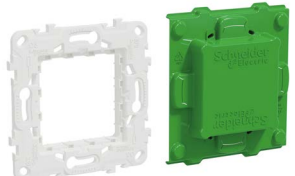
Unica

Instalace:
montážní rámečky
a krabice


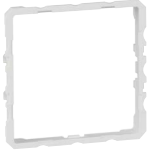

Montážní rámečky a krabice

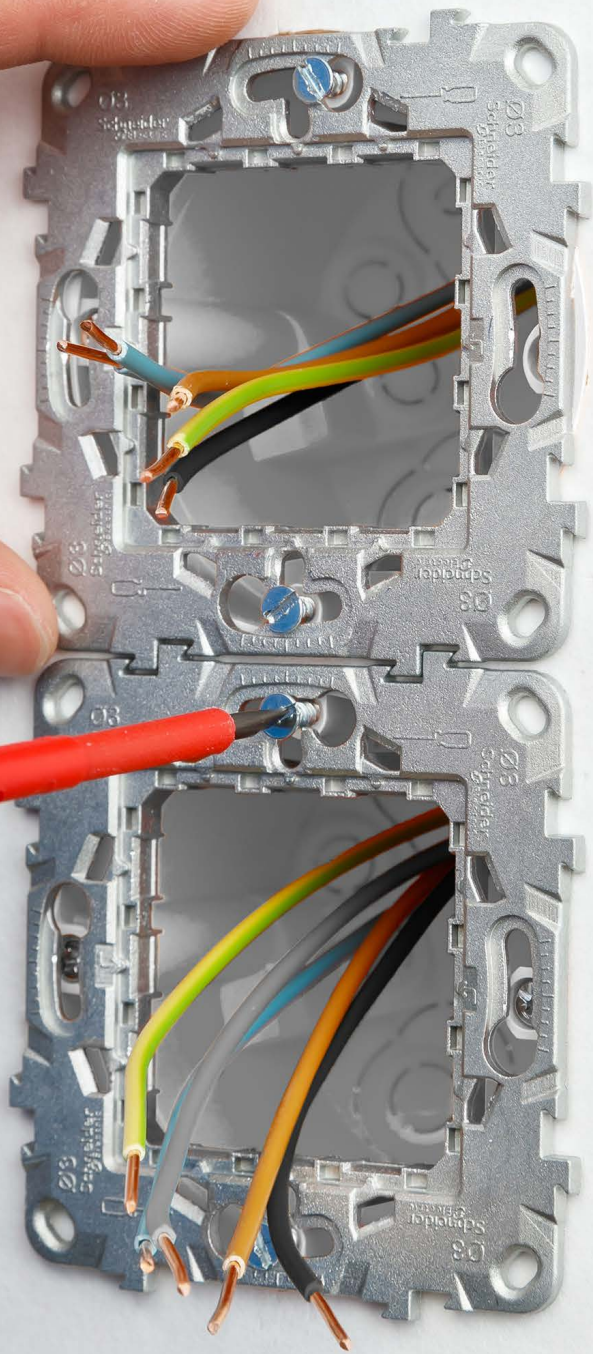
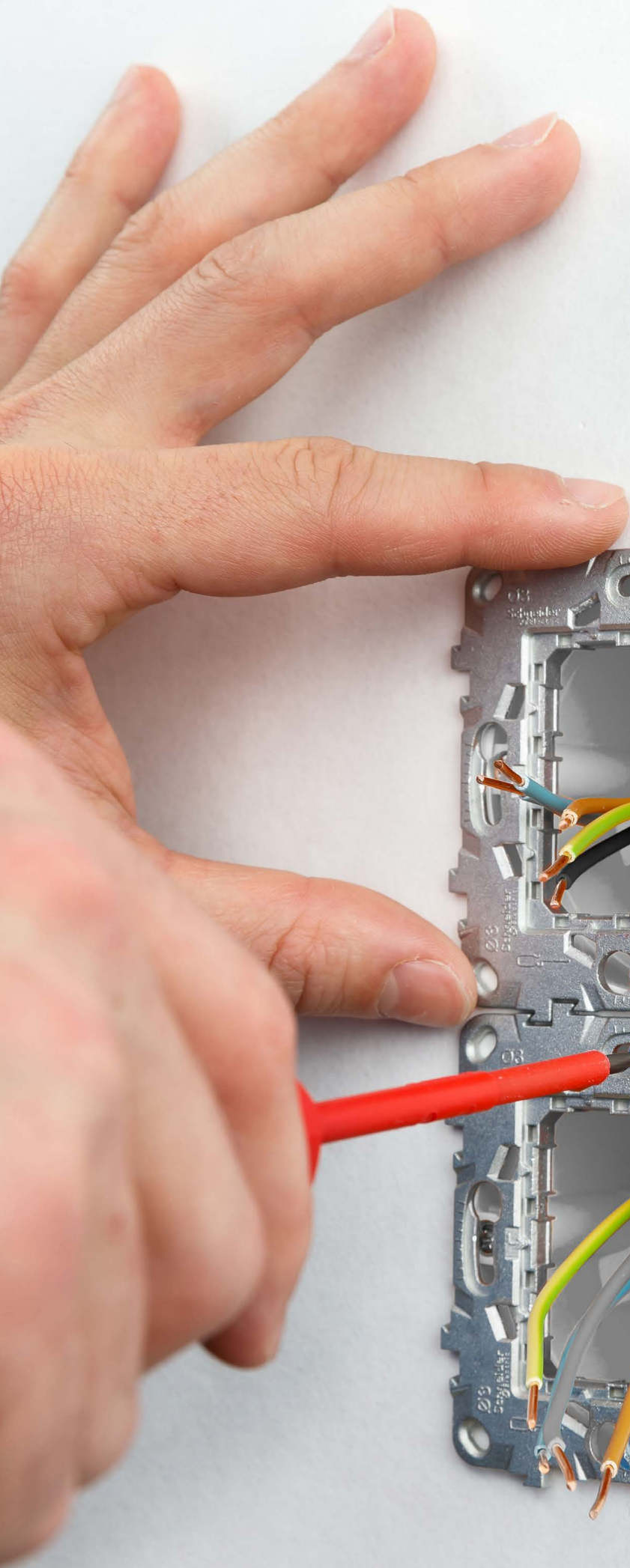
Montážní rámečky Zamak

Univerzální montážní rámeček Zamak

1 segment nebo 2 moduly			
Zamak	Zamak plastový	Zamak s ochranným krytem při malování	Zamak plastový s ochranným krytem při malování
			
NU7002	NU7002P	NU7002C	NU7002PC

Příslušenství

Ochranný kryt na přístroj při malování	Adaptér	Zpevňující rámeček pro vertikální instalace
		
NU7802	U0.582	<input type="checkbox"/> Bílá NU9580
<ul style="list-style-type: none"> Pro 2 moduly 	<ul style="list-style-type: none"> Adaptér pro umístění mechanismů Nová Unica do starého montážního rámečku Zamak MGU7.002 	<p>Technické parametry</p> <ul style="list-style-type: none"> Podpůrný rámeček do vertikální CMS instalace (například sloupů), aby byl přístroj umístěn ve správné poloze.



Unica









Montážní rámečky a krabice

Krabice

Krabice na omítku

	Jednásobné	Dvojnásobné	Trojnásobné
Pro krycí rámečky Unica Studio			
			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU800218	NU800418	NU800618
<input type="checkbox"/> Béžová	NU800244	NU800444	NU800644
Pro krycí rámečky Unica Pro			
			
<input type="checkbox"/> Bílá	NU840218	NU840418	NU840618

Zapuštěné krabice Multifix do dutých přiček

Jednásobné	Dvojnásobné	Trojnásobné	Čtyřnásobné
Hloubka 40 mm			
			
IMT35914 ⁽¹⁾	IMT35924	IMT35934	IMT35944
Hloubka 50 mm			
			
IMT35915	IMT35925	IMT35935	IMT35945

(1) balení po 50 ks

Krabice Multifix vyhovují zkoušce odolnosti proti nadměrnému teplu a hoření žhavou smyčkou s teplotou 850 °C dle požadavků ČSN EN 606701-1.

Zapuštěné krabice

1 modul

MGU8.601

Příslušenství

Přepážka	
	
IMT35994	IMT35995
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> pro krabice s hloubkou 40 mm 	<ul style="list-style-type: none"> pro krabice s hloubkou 50 mm

TIP

Pokud si chcete ušetřit práci s vyrovnáváním vícenásobných přístrojů až ve čtyřnásobném rámečku vedle sebe, použijte univerzální vícenásobné elektroinstalační krabice Multifix.

Unica










Krycí rámečky

Unica

Krycí rámečky

Standardní krycí rámečky

Unica Studio

		Bílá	Aluminium	Běžová	Antracit
					
Jednásobný (2 mod.)		NU200218	NU200230	NU200244	NU200254
Dvojnásobný (2 x 2 mod.)		NU200418	NU200430	NU200444	NU200454
Trojnásobný (3 x 2 mod.)		NU200618	NU200630	NU200644	NU200654
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.)		NU200818	NU200830	NU200844	NU200854
Pětinásobný (5 x 2 mod.)		NU201018	NU201030	NU201044	NU201054

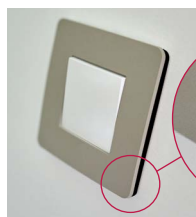
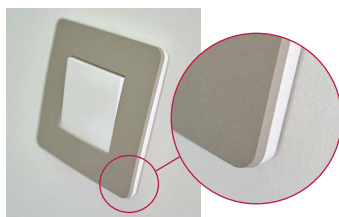
Pro vertikální i horizontální montáž

Unica Studio Color

Barva rámečku Barva podkladu	Light green bílá	Red bílá	Plum bílá	Chocolate bílá	černá	Bílá bílá
						
Jednonásobný (2 mod.) 	NU280211	NU280213	NU280214	NU280216	NU280217	NU280218
Dvojnásobný (2 x 2 mod.) 	NU280411	NU280413	NU280414	NU280416	NU280417	NU280418
Trojnásobný (3 x 2 mod.) 	NU280611	NU280613	NU280614	NU280616	NU280617	NU280618
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.) 	NU280811	NU280813	NU280814	NU280816	NU280817	NU280818
Barva rámečku Barva podkladu	Dark grey bílá	černá	Light grey bílá	Taupe bílá	černá	Běžová běžová
						
Jednonásobný (2 mod.) 	NU280221	NU280222	NU280224	NU280226	NU280228	NU280244
Dvojnásobný (2 x 2 mod.) 	NU280421	NU280422	NU280424	NU280426	NU280428	NU280444
Trojnásobný (3 x 2 mod.) 	NU280621	NU280622	NU280624	NU280626	NU280628	NU280644
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.) 	NU280821	NU280822	NU280824	NU280826	NU280828	NU280844

Pro vertikální i horizontální montáž

V řadě Unica Studio Color jsou rámečky dvojplášťové. Jsou složeny z barevné čelní vrstvy a bílého nebo černého plastového podkladu. K bílému podkladu ladí lépe bílé přístroje, k černému podkladu antracitové.



barva rámečku

barva podkladu
(černá nebo bílá)

Unica

Krycí rámečky

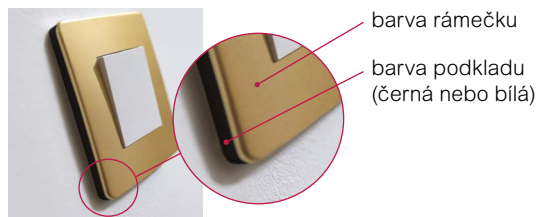
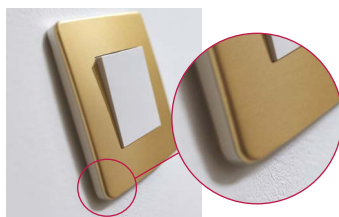
Standardní krycí rámečky

Unica Studio Metal

Barva rámečku		Bronze		Dark aluminium	White aluminium		Copper
Barva podkladu		bílá	černá	černá	bílá	černá	bílá
							
Jednásobný (2 mod.)		NU280250M⁽²⁾	NU280252M⁽²⁾	NU280253M⁽²⁾	NU280255M⁽²⁾	NU280256M⁽²⁾	NU280257M⁽²⁾
Dvojnásobný (2 x 2 mod.)		NU280450M⁽²⁾	NU280452M⁽²⁾	NU280453M⁽²⁾	NU280455M⁽²⁾	NU280456M⁽²⁾	NU280457M⁽²⁾
Trojnásobný (3 x 2 mod.)		NU280650M⁽²⁾	NU280652M⁽²⁾	NU280653M⁽²⁾	NU280655M⁽²⁾	NU280656M⁽²⁾	NU280657M⁽²⁾
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.)		NU280850M⁽²⁾	NU280852M⁽²⁾	NU280853M⁽²⁾	NU280855M⁽²⁾	NU280856M⁽²⁾	NU280857M⁽²⁾
Barva rámečku		Gold					
Barva podkladu		bílá	černá				
							
Jednásobný (2 mod.)		NU280259M⁽²⁾	NU280262M⁽²⁾				
Dvojnásobný (2 x 2 mod.)		NU280459M⁽²⁾	NU280462M⁽²⁾				
Trojnásobný (3 x 2 mod.)		NU280659M⁽²⁾	NU280662M⁽²⁾				
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.)		NU280859M⁽²⁾	NU280862M⁽²⁾				

Pro vertikální i horizontální montáž

V řadě Unica Studio Metal jsou rámečky dvojplášťové. Jsou složeny z barevné čelní vrstvy a bílého nebo černého plastového podkladu. K bílému podkladu ladí lépe bílé přístroje, k černému podkladu antracitové.









Unica

Krycí rámečky


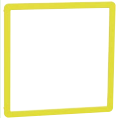

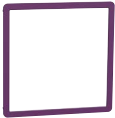


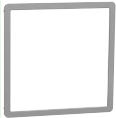



Standardní krycí rámečky

Unica Studio Outline

Bílá	
	
Krycí rámeček	
Jednásobný (2 mod.) 	NU230218
Dvojnásobný (2 x 2 mod.) 	NU230418
Trojnásobný (3 x 2 mod.) 	NU230618
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.) 	NU230818
Pětinásobný (5 x 2 mod.) 	NU231018

Pro vertikální i horizontální montáž

Unica Studio Outline




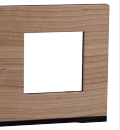

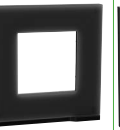
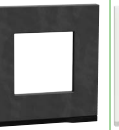






	Bílá	Yellow	Red	Plum	Chocolate
Dekoratívni rámeček					
	NU230018	NU230001	NU230013	NU230014	NU230016
	Light grey	Aluminium	Grey	Běžová	Antracit
Dekoratívni rámeček					
	NU230024	NU230030	NU230031	NU230044	NU230054

Unica





Krycí rámečky

Standardní krycí rámečky

Unica Pure

	Aluminium	Rubber	Nordic wood	Oak wood	Glass frosted white	Glass frosted black	Slate	Translucide white
								
Jednásobný (2 mod.) 	NU600280	NU600282	NU600283	NU600284	NU600285	NU600286	NU600287	NU600289
Dvojnásobný (2 x 2 mod.) 	NU600480	NU600482	NU600483	NU600484	NU600485	NU600486	NU600487	NU600489
	NU6004V80 	NU6004V82	NU6004V83	NU6004V84	NU6004V85	NU6004V86	NU6004V87	NU6004V89
Trojnásobný (3 x 2 mod.) 	NU600680	NU600682	NU600683	NU600684	NU600685	NU600686	NU600687	NU600689
Čtyřnásobný (4 x 2 mod.) 	NU600880	NU600882	NU600883	NU600884	NU600885	NU600886	NU600887	NU600889

Unica Pro

	Bílá antibakteriální
	
Jednásobný (2 mod.) 	NU400220
Dvojnásobný (2 x 2 mod.) 	NU400420
Trojnásobný (3 x 2 mod.) 	NU400620

Bílá antibakteriální má stejný odstín jako běžná Bílá.



Unica

Krycí rámečky

Speciální krycí rámečky

Úzké krycí rámečky pro 1 modulový přístroj

	Bílá	Aluminium	Antracit
			
1 modul 	NU200118	NU200130	NU200154

Technické parametry

- Úzké rámečky se dodávají včetně úzkého montážního rámečku

Krycí rámeček v provedení IP44

	Bílá
	
Jednonásobný (2 mod.) 	NU044218

Technické parametry

- Pro dva jednomodulové nebo jeden dvojmodulový přístroj

Krycí rámeček v provedení IP55 a rámeček pro elektroinstalační krabici CE60

Krabice pro montáž na omítku





	Jednonásobná	Dvojnásobná, horizontální	Dvojnásobná, vertikální	Trojnásobná, horizontální
				
<input type="checkbox"/> Bílá	MUR39911	MUR39914	MUR39912	MUR39913
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	MUR37911	MUR37914	MUR37912	MUR37713

Technické parametry

- IP55⁽¹⁾ - IK08

(1) doplněno o přístroj a kryt krabice s víkem

Rámečky pro zapuštěnou montáž

	Jednonásobný	Dvojnásobný, horizontální	Dvojnásobný, vertikální	Trojnásobný, horizontální
				
<input type="checkbox"/> Bílá	MUR39107	MUR39101	MUR39151	MUR39109
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	MUR34107	MUR34101	MUR34151	MUR34109

Technické parametry

- IP55⁽²⁾ - pouze na plochých/hladkých stěnách, IP44⁽²⁾ při montáži na nerovné stěny s MUR34007, IK08.

(2) doplněno o přístroj a kryt krabice s víkem.

Kryty

	Kryt krabice s víkem pro přístroje Nová Unica	Ochranný kryt pro zápuštěnou montáž
		
<input type="checkbox"/> Bílá	MUR39110	
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	MUR35110	
bílá		MUR34007

Technické parametry

- IP55⁽¹⁾ - IK06

- IP44

(1) při instalaci v krabici nebo v rámečku

Unica

KNX

Unica



Nechejte se hýčkat vaším domem

Společnost Schneider Electric představuje technologii pro inteligentní budovy, díky níž lze do jediného funkčního celku sjednotit mnoho samostatných systémů. Ty jsou doposud většinou řešeny odděleně, čímž je vyloučena jejich vzájemná spolupráce. Jednotné řešení založené na KNX standardu tuto nevýhodu odstraňuje. KNX je systém pro efektivní řízení domů a budov za pomoci produktů, které nabízí mnoho výrobců. Zajišťuje vždy optimální spotřebu energie, komfortní ovládání a mnoho dalších výhod.

+ Systém, který šetří vaše peníze

KNX zajistí snížení spotřeby energie a díky tomu úsporu nákladů na provoz domu. Doba montáže systému je krátká, instalace je rychlá a bezpečná.

+ Certifikovaný systém

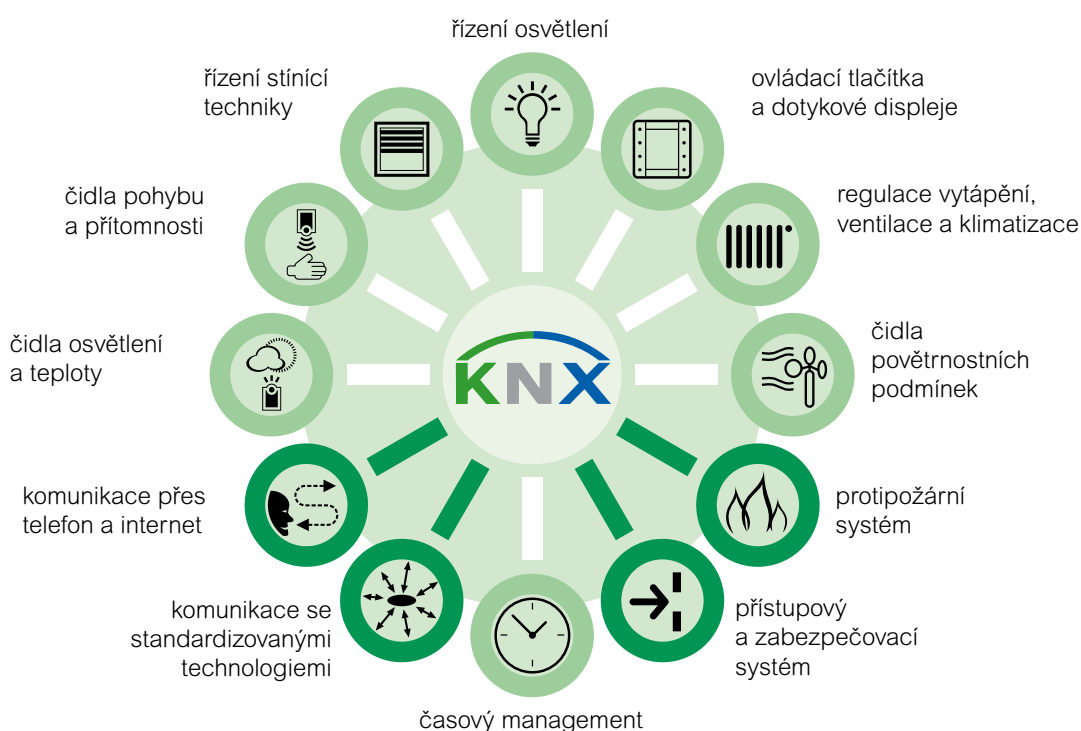
Všechny KNX produkty – bez ohledu na výrobce – jsou certifikovány asociací KONNEX, která garantuje jejich vzájemnou kompatibilitu.

+ Přizpůsobivý a rozšiřitelný

KNX systém lze jednoduše přizpůsobit vašim novým požadavkům. Nezáleží na typu budovy.

+ Celosvětově platný standard

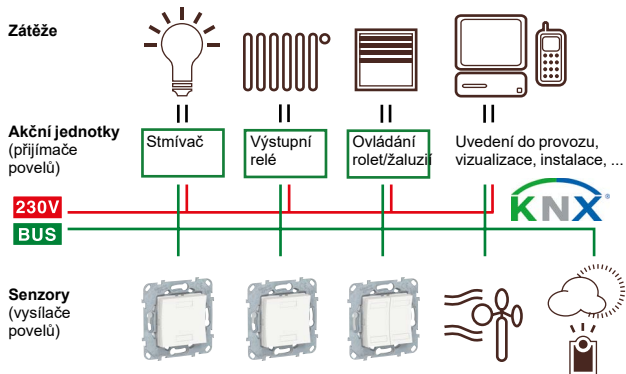
KNX je celosvětovým standardem, který používá bezmála 100 výrobců po celém světě.





Unica KNX Ovládání

Následující ovládací přístroje Unica musí být připojeni ke sběrnici KNX. Sběrnice KNX je vedena paralelně se zdrojem napájení 230 V. Když je Unica senzor aktivován, akční člen (např. ovládání rolet/žaluzií) provede všechny požadované spínací příkazy.

Úvod



KNX tlačítka

Tlačítka	2 tlačítka a 2 modré stavové LED, s bezšroubovými sběrníkovými připojovacími svorkami	4 tlačítka a 4 modré stavové LED, s bezšroubovými sběrníkovými připojovacími svorkami
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá	NU553018	NU553118
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU553020	NU553120
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU553030	NU553130
<input checked="" type="checkbox"/> Antracit	NU553054	NU553154
Technické parametry	<ul style="list-style-type: none"> Stavová LED se nachází pod okénkem symbolu, které lze odebrat. S integrovanou sběrníkovou spojkou. Sběrnice se připojuje pomocí sběrníkové připojovací svorky. Obsah: <ul style="list-style-type: none"> Se sadou 10 symbolů: <ul style="list-style-type: none"> - 2 x symbol se světelným otvorem, - 1 x symbol „1“, - 1 x symbol „0“, - 2 x symbol pro stmívání, - 2 x symbol pro roletu, - 2 x symbol (nulový vodič). Se sběrníkovou připojovací svorkou. 	<ul style="list-style-type: none"> Stavová LED se nachází pod okénkem symbolu, které lze odebrat. S integrovanou sběrníkovou spojkou. Sběrnice se připojuje pomocí sběrníkové připojovací svorky. Obsah: <ul style="list-style-type: none"> Se sadou 20 symbolů: <ul style="list-style-type: none"> - 4 x symbol se světelným otvorem, - 2 x symbol „1“, - 2 x symbol „0“, - 4 x symbol pro stmívání, - 4 x symbol pro roletu, - 4 x symbol (nulový vodič). Se sběrníkovou připojovací svorkou.
	Funkce KNX softwaru: Spínání, přepínání, stmívání (jednoduchý/dvojitý), funkce „slepé“ (jednoduchý/dvojitý), spuštění pulzní hrany 1-, 2-, 4- nebo 8-bit telegramy (rozlišení mezi krátkodobým a dlouhodobým provozem), pulzní hrany s 2-byte telegramy (rozlišení mezi krátkodobým a dlouhodobým provozem), 8-bit lineární regulátor, obnovení scény, uložení scény, deaktivční funkce.	

Unica

Unica

Antibakteriální
nabídka

Spínače 10 AX - 250 V AC

	Jednopolový ř.1	Střídavý ř.6	Křížový ř.7
2 moduly			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU320120	NU320320	NU320520
1 modul			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU310120	NU310320	NU310520
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kabele: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 			

INFO

Bílá antibakteriální má stejný odstín jako běžná Bílá.




Tlačítka 10 A - 250 V AC

	Tlačítko 1/0 bez symbolu	Tlačítko 6/0 s popisovým polem	Tlačítko s orientační kontrolkou 1/0So bez symbolu
2 moduly			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU320620	NU324620	NU320620N
1 modul			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU310620		
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> • Zapojení: bezšroubové svorky • Kabele: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné • Možnost osvětlení LED kontrolkami NU9825A, NU9823AM a NU9825AZ a klapkami s průzorem 			

Antibakteriální nabídka

Spínače a tlačítka, speciální ovládače

Příslušenství - kontrolky

LED kontrolky	12-24 V DC	250 V AC	
	bílá	červená	bílá
			
	NU9823AM	NU9825A	NU9825AZ

Technické parametry

Příkon	0,15 mA	1,5 mA	0,05 mA
--------	---------	--------	---------

LED kontrolky jsou vybaveny dlouhými drátky pro zapojení ze zadní strany mechanismu. Všechny lze použít pro orientační nebo signální funkci.

Pružina pro změnu spínače na tlačítko




S520299





Technické parametry

- Sada 10 pružinek dodávaných s nástrojem pro přestavení polohy


Ovládač ventilátoru

	Střídavý - 10 A
2 moduly	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU320320VMC

Příslušenství - klapky

Klapky	bez symbolu	s průzorem
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU920020	NU920020N
1 modul		
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU910020	NU910020N

Ovládač rolet/žaluzií

	Přepínač - 6 A
2 moduly	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU320820

Ovládač tlačítkový s táhlem

	Tlačítko 6/0 - 10 A
2 moduly	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU322620

Technické parametry





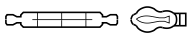
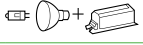
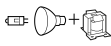
- Zapojení: bezšroubové svorky
- Kabely: 1 až 2,5 mm² plně/slaněné
- Délka lanka: 1 m

Unica

Antibakteriální nabídka

Stmívače

Stmívač




		Univerzální stmívač	Kompenzační modul LED
2 moduly			
			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální		NU351420	
Modul kompenzace zatížení			CCT90501
Maximální zatížení			
LED žárovky 230 V		RC: 5...100 VA RL: 5...20 VA	
Žárovky 230 V		5...200 W	
Halogenové lampy 230 V		5...150 W	
NN elektronický halogenové transformátor		5...150 VA	
12 V vinutý transformátor		5...150 VA	
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> • Dálkové ovládání neomezeným počtem pomocných tlačítek • Automatická detekce zátěže • Konfigurace vodičů bez nulového vodiče • Připojení pomocí šroubové svorky • Paměťová funkce • Automatická ochrana proti přetížení, ochrana proti přehřátí, ochrana proti zkratu 		<ul style="list-style-type: none"> • Jmenovité napětí: 230 VAC • Rozsah frekvence: 50 - 60 Hz • Ztrátový výkon: 2 W max. • Instalace: propojovací krabice, ve svítidle nebo v podružném rozváděči, zapojení mezi nulový vodič a tlumenou fázi. 	


Unica

Antibakteriální nabídka

Zásuvky









Zásuvky se zemnicím kolíkem 250 V, 16 A, 2P+PE

90°	Standard	Skrytá	Nezáměnná
2 moduly			
			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU305920	NU305220	-
<input checked="" type="checkbox"/> červená	NU305903	NU305203	NU305103
<input checked="" type="checkbox"/> zelená	NU305906	NU305206	-
Technické parametry			
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • S clonkami • Bezšroubové svorky (kromě NU305103) • Barevné označení uvolňovacích tlačítek dle francouzské normy 			

45°	Standardní
2 moduly	
	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU304920
<input checked="" type="checkbox"/> červená	NU304903
<input checked="" type="checkbox"/> zelená	NU304906
Technické parametry	
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • S clonkami • Bezšroubové svorky 	

Antibakteriální nabídka Datové / telefonní / TV zásuvky




Centrální desky RJ45

	Pro konektor S-One Konektor RJ45		Kryt RJ45 Keystone/Systimax	Kryt RJ45 2 x Keystone/Systimax	Kryt RJ45 4 x Keystone/Systimax
	rovný	šikmý			
2 moduly					
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální				-	-
		-	-	-	-
1 modul					
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální				-	-
4 moduly					
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	-	-	-		


Technické parametry

- Rovná: s clonkou a prostorem pro štítek
- Šikmá: s prostorem pro štítek

Televizní zásuvky

	TV Samec, individuální (1,5 dB)	FM/TV/SAT Individuální (2 dB), (1 kabel)
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální		
1 modul		
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální		-

Centrální deska pro TV zásuvky

	R-TV/SAT
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	

Antibakteriální nabídka

Další funkce a KNX přístroje

Záslepky

Záslepky	
2 moduly	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU986620
1 modul	
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU986520

Tlačítka KNX





Tlačítka	2 tlačítka a 2 modré stavové LED, bezšroubovými sběrníčovými připojovacími svorkami	4 tlačítka a 4 modré stavové LED, s bezšroubovými sběrníčovými připojovacími svorkami
2 moduly		
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU553020	NU553120
Technické parametry		
	<ul style="list-style-type: none"> • Stavová LED se nachází pod okénkem symbolu, které lze odebrat. • S integrovanou sběrnícovou spojkou. Sběrnice se připojuje pomocí sběrníkové připojovací svorky. Obsah: <ul style="list-style-type: none"> • Se sadou 10 symbolů: <ul style="list-style-type: none"> - 2 x symbol se světelným otvorem, - 1 x symbol „1“, - 1 x symbol „0“, - 2 x symbol pro stmívání, - 2 x symbol pro roletu, - 2 x symbol (nulový vodič). • Se sběrnícovou připojovací svorkou. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stavová LED se nachází pod okénkem symbolu, které lze odebrat. • S integrovanou sběrnícovou spojkou. Sběrnice se připojuje pomocí sběrníkové připojovací svorky. Obsah: <ul style="list-style-type: none"> • Se sadou 20 symbolů: <ul style="list-style-type: none"> - 4 x symbol se světelným otvorem, - 2 x symbol „1“, - 2 x symbol „0“, - 4 x symbol pro stmívání, - 4 x symbol pro roletu, - 4 x symbol (nulový vodič). • Se sběrnícovou připojovací svorkou.
<p>Funkce KNX softwaru: Spínání, přepínání, stmívání (jednoduchý/dvojitý), funkce „slepé“ (jednoduchý/dvojitý), spuštění pulzní hrany 1-, 2-, 4- nebo 8-bit telegramy (rozdílení mezi krátkodobým a dlouhodobým provozem), pulzní hrany s 2-byte telegramy (rozdílení mezi krátkodobým a dlouhodobým provozem), 8-bit lineární regulátor, obnovení scény, uložení scény, deaktivací funkce.</p>		

Unica






Antibakteriální nabídka

Krycí rámečky a Unica System+

Unica Pro

		Bílá antibakteriální
		
Jednásobný (2 mod.)		NU400220
Dvojnásobný (2 x 2 mod.)		NU400420
Trojnásobný (3 x 2 mod.)		NU400620

Unica System+ - centrální jednotky pro montáž na omítku

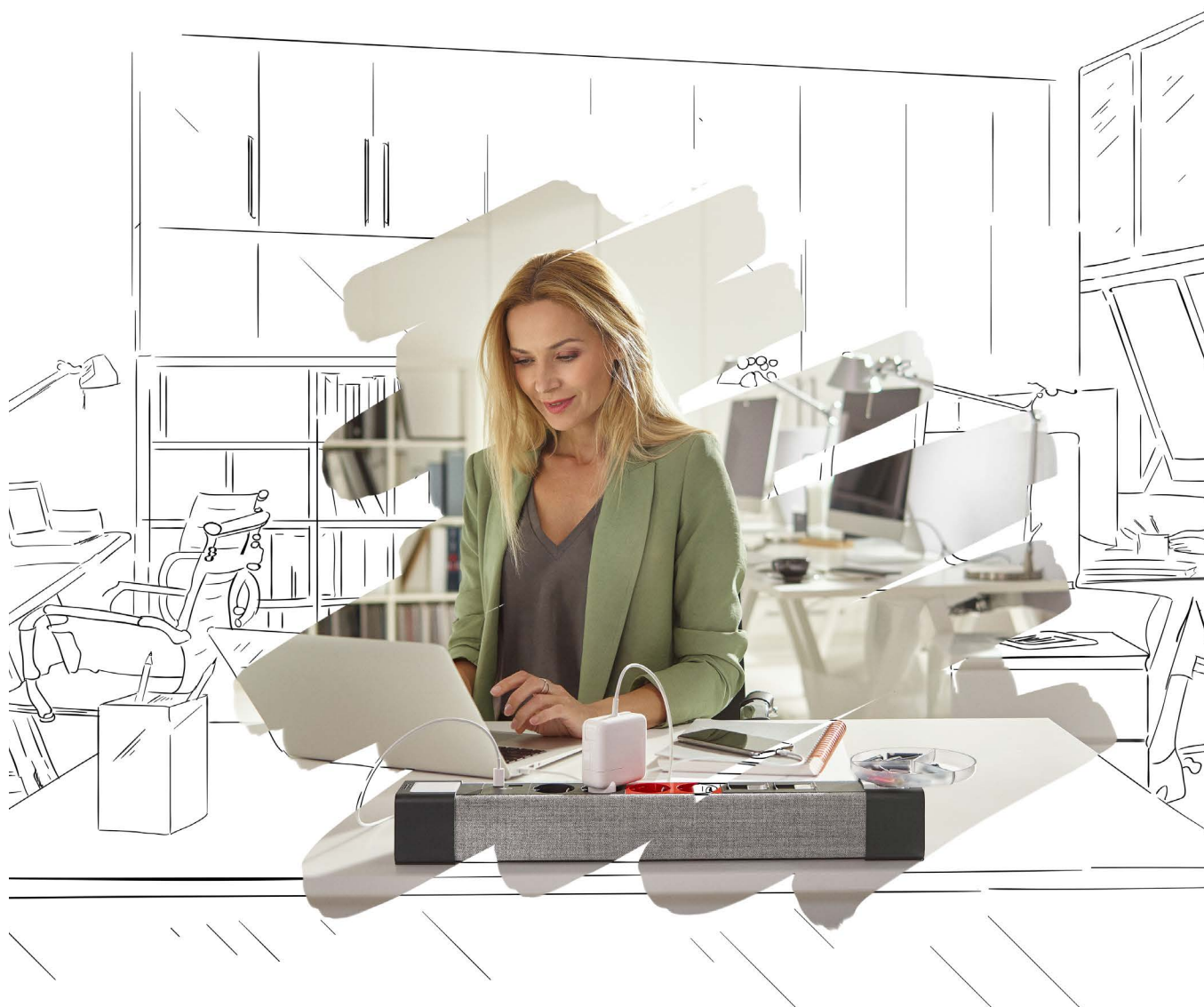
	2 řady x 8 modulů	2 řady x 10 modulů	2 sloupce x 4 moduly	3 sloupce x 4 moduly	4 sloupce x 4 moduly
					
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU121820	NU121020	NU122420	NU123420	NU124420

Pozn. Jeden modul 22,5x45 mm znamená, že do centrální jednotky NU121820 se vejde až 16 jednomodulových přístrojů nebo 8 dvojmodulových.

Unica System+ - zapuštěné centrální jednotky

	2 řady x 8 modulů	2 řady x 10 modulů	3 sloupce x 4 moduly
			
<input type="checkbox"/> Bílá antibakteriální	NU171820	NU171020	NU173420

Unica System+



Odpověď na potřeby moderního pracovního prostoru

Moderní kanceláře jsou rozmanitým prostředím, které propojuje open space, zasedací místnosti, zábavní a relaxační prostory, a dokonce i vnitřní zahrady. Zajištění spolehlivého přístupu k napájení pro každého za takových okolností vyžaduje kreativní a flexibilní řešení.

Unica System+ tuto potřebu splňuje. Modulární řešení, které se dá rychle instalovat a snadno přeuspořádat poskytuje bezprecedentní flexibilitu a prvotřídní estetiku doplňující dynamiku a styl moderního pracovního prostoru.

Bez ohledu na velikost nebo umístění kanceláře vám Unica System+ umožňuje zlepšit pracovní zážitek od podlahy až po strop s využitím následujících prvků:

- Podlahové zásuvky a krabice
- Samostatné stolní jednotky
- Modulární stolní jednotky
- Sloupy a sloupky
- Příslušenství pro správu kabelů

Objevte jedinečnou kombinaci funkce a stylu

Prémiový vzhled a dojem

Unica System+ vytvořený designovou laboratoří Schneider Electric propojuje krásu s chytrostí. Hladké, ergonomické tvary přístrojů jsou jemné a minimalistické, zatímco chytré detaily, jako jsou držáky kabelů, ergonomické rukojeti a protiskuzové vzory, dodávají punc charakteru a extra pohodlí.

Unica System+ se vyznačuje nádhernými textilními povrchy od **Kvadrat**, renomované dánské společnosti vysoce ceněné architektky, umělci, designéry a výrobci nábytku.



Neomezené možnosti

Unica System+ je modulární řešení navržené pro maximalizaci funkčnosti každého čtverečního metru kancelářské plochy. Široký výběr funkcí lze kombinovat a vytvářet tak individuálně přizpůsobené přístroje.



Svoboda změny

Aby bylo možné držet krok s potřebami společností a jejich zaměstnanců, byl **Unica System+** vyvinut s ohledem na přizpůsobivost. Všechny přístroje lze snadno namontovat nebo demontovat a některé výrobky, jako jsou stolní moduly a stolní boxy, mohou uživatelé snadno přemísťovat podle potřeby. Funkce v přístrojích lze upgradovat výměnou modulů nebo přidáním užitečného příslušenství.



Pohodlí na dosah ruky

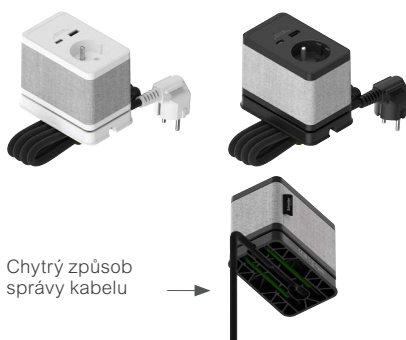
Samostatné stolní moduly a boxy

Samostatné stolní jednotky **Unica System+**, dostupné ve třech velikostech - XS, S a L, mohou zlepšit přístup k napájení a konektivitu na jakémkoliv stole.

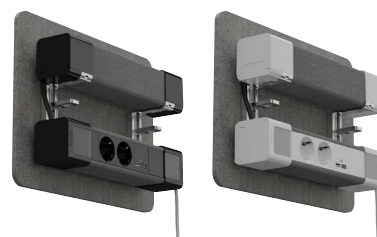
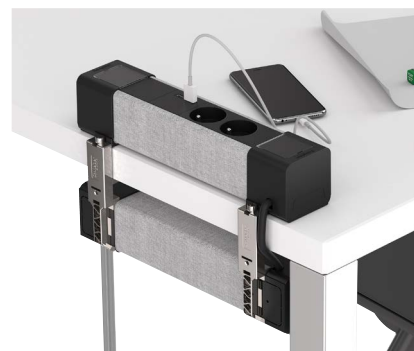
Stolní box XS



Stolní box S



Stolní modul L



Stolní boxy XS

Extra malé jednotky nabízejí různé konfigurace funkcí: zásuvka a USB, USB A a USB C a bezdrátová nabíječka. Montují se do otvorů 60 mm na stolech a mohou být vybaveny průhledným víkem, které lze otevřít o 180 stupňů. K dispozici jsou dvě barvy: Antracit a Bílá.

Stolní boxy S

Boxy se montují na stůl nebo jakýkoliv jiný povrch pomocí zabudované, pogumované svorky, snadno se používají a poskytují přístup k napájení, kdykoliv je potřeba. Stolní jednotky S jsou k dispozici s prémiovým látkovým potahem, včetně kabelu, nabízející esteticky prvotřídní produkt a pohodlí při používání.

Stolní moduly L

Jednotky L spojují dva moduly instalované na stole a pod stolem. Chytré upnutí zajišťuje rychlou a snadnou montáž. Modul pod stolem je určen pro trvale připojená zařízení, zatímco modul na stole je určen pro okamžité nebo každodenní použití.

Chytrý design našich stolních boxů ocenila i mezinárodní porota složená ze 132 odborníků na design z více než 20 zemí. "Box se velmi snadno instaluje. Díky jednoduchému designu a při použití designové textilie výrobek dobře ladí s jemnějším designovým jazykem bytových interiérů."





Mezi praktické funkce podlahových krabic patří:

- Gumový kabelový výstup, vysoce estetický a flexibilní
- Robustní, odolné proti kopnutí a odnímatelné víko se zesíleným závěsem
- Ergonomické držadlo víka pro snadné otevírání

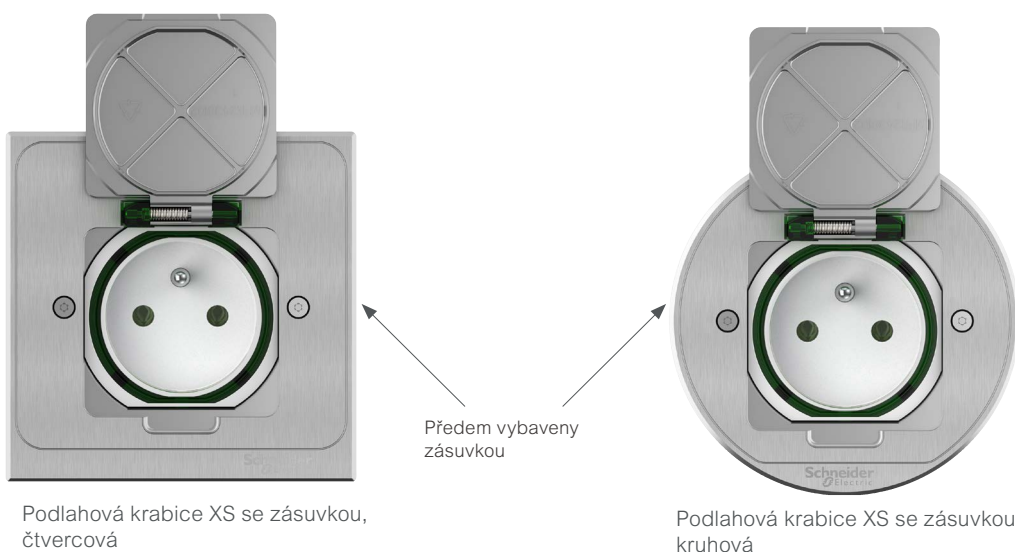
Podlahové krabice Unica System+ M, L a XL jsou plně kompatibilní se všemi elektroinstalačními přístroji nová Unica.

Funkční podlahy

Podlahové zásuvky a krabice

Podlahové zásuvky XS

Tyto jednoduché zásuvkové krabice, vyrobené z broušené nerezové oceli, jsou robustní a připravené na hrubou manipulaci. Podlahové zásuvky jsou k dispozici v jedné velikosti a dvou tvarech a jsou vybaveny víkem, které lze otevřít o 180 stupňů pro snadný přístup k elektrické zásuvce. Pro betonové a zdvojené podlahy jsou k dispozici různé možnosti montáže. Všechny podlahové zásuvky mají krytí IP44.



Podlahové krabice

Dostupné ve třech velikostech: M, L, XL a ve dvou povrchových úpravách: plast a kov. Podlahové krabice jsou připraveny, aby vyhovovaly různým potřebám a povrchovým úpravám podlah. Nastavitelné rámečky lze přizpůsobit různým výškám podlahy. Elektroinstalační přístroje se montují pouhým zacvaknutím a jsou pevně zajištěny zamykacím mechanismem. Podlahové krabice jsou plně kompatibilní se všemi elektroinstalačními přístroji nová Unica.



Podlahová krabice L, plastová



Podlahová krabice M, kovová

Užitečné detaily

Kabelový management a centrální jednotky pro více přístrojů

Příslušenství pro správu kabelů

S produkty pro kabelový management **Unica System+** je snadné mít kabely a šňůry úhledně uklizené. Toto příslušenství je dostupné v různých barvách a velikostech a lze je přizpůsobit stylu komponentů **Unica System+**.



Podlahové lišty skrývají samostatné kabely z estetických i bezpečnostních důvodů.



Samouzavírací **kabelové objímky** drží zapojené kabely pohromadě.



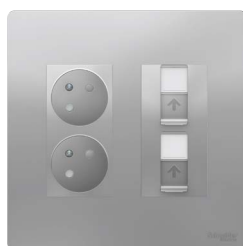
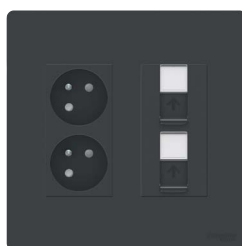
Kabelové svorky pomáhají při vedení malých svazků kabelů a brání zamotání.



Průchodky perfektně zapadnou do stolu a odvádí kabely pryč.

Centrální jednotky

Centrální jednotky **Unica System+** jsou k dispozici pro zapuštěnou montáž a montáž na omítku. Více velikostí, vodorovné a svislé uspořádání a tři povrchové úpravy – Bílá (včetně antibakteriální), Antracit a Aluminium – usnadňují nalezení vhodného řešení pro jakýkoliv interiér. Centrální jednotky se dodávají jako kompletní sady bez vnitřních přístrojů. Jsou plně kompatibilní s mechanizmy **nová Unica**.



Montáž na omítku



Zapuštěná montáž

Unica




Unica System+

Kompletní centrální jednotky a příslušenství



Horizontální centrální jednotky pro montáž na omítku

	2 řady x 8 modulů	2 řady x 10 modulů
		
☐ Bílá	NU121820	NU121020
▒ Aluminium	NU121830	NU121030
■ Antracit	NU121854	NU121054




Vertikální centrální jednotky pro montáž na omítku

	2 sloupce x 4 moduly	3 sloupce x 4 moduly	4 sloupce x 4 moduly
			
☐ Bílá	NU122418	NU123418	NU124418
▒ Aluminium	NU122430	NU123430	NU124430
■ Antracit	NU122454	NU123454	NU124454

Horizontální zapuštěné centrální jednotky

	2 řady x 8 modulů	2 řady x 10 modulů
		
☐ Bílá	NU171820	NU171020
▒ Aluminium	NU171830	NU171030
■ Antracit	NU171854	NU171054

Vertikální zapuštěné centrální jednotky

	2 sloupce x 4 moduly	3 sloupce x 4 moduly	4 sloupce x 4 moduly
			
☐ Bílá	NU172418	NU173418	NU174418
▒ Aluminium	NU172430	NU173430	NU174430
■ Antracit	NU172454	NU173454	NU174454


Montážní příslušenství

Propojovací průchodka pro centrální jednotky na povrch	Montážní rámeček	Kovová přepážka pro zapuštěné krabice		Adaptér na DIN lištu
				
U22.805	NU7204P	NU9802	NU9801	NU9800
Technické parametry				
	<ul style="list-style-type: none"> pro vertikální řešení 			<ul style="list-style-type: none"> pro instalaci přístrojů Acti 9 (1 nebo 2 moduly po 18 mm)

Unica System+

Podlahové krabice

Podlahová krabice se zásuvkou

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
Podlahová krabice XS se zásuvkou						
Podlahová krabice se zásuvkou k zapuštění do betonu nebo zdvojené podlahy. Předem vybaveno zásuvkou. Dostupné v hranatém nebo kruhovém tvaru, aby vyhovovaly různým podlahovým materiálům. Stupeň krytí IP44, odolnost IK08. Víko je možné otevřít až do úhlu 180°. Provozní teplota -5 až 40 °C.						



Podlahová krabice XS se zásuvkou 250V/16A - čtvercová	Šedá	Kov	43/90/90		1	INS52102
---	------	-----	----------	--	---	----------



Podlahová krabice XS se zásuvkou 250V/16A - kruhová	Šedá	Kov	43/90/90		1	INS52103
---	------	-----	----------	--	---	----------

Krabice pro zalití do betonu pro podlahové krabice XS

Krabice pro lité betonové podlahy s potěrem pro zapuštěnou montáž, včetně utěsněného krytu. S pevnými trubkovými výstupy a nastavitelným kroužkem se závitovým šroubem, nastavitelný 0-15 mm. Výstupy opatřeny pojistnými podložkami z nerezové oceli. Určeno pro použití v betonových podlahách.



Krabice pro zalití do betonu pro podlahové krabice XS	Šedá	PE-HD	58/136/71		5	IMT36142A
---	------	-------	-----------	--	---	-----------

Vzduchotěsná instalační krabice pro podlahové krabice XS

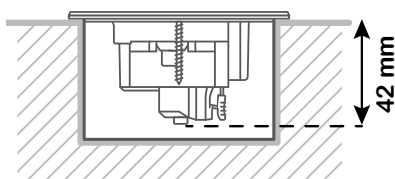
Krabice pro zdvojené podlahy pro zapuštěnou montáž do technických/zdvojených podlah. Vzduchotěsná. Určeno pro použití v kombinaci s podlahovou zásuvkou XS.



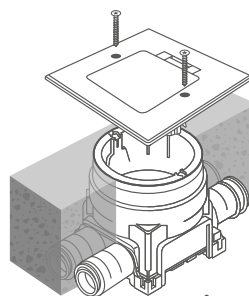
Vzduchotěsná instalační krabice pro podlahové krabice XS	Bílá	PP/TPE	47/71/71		5	IMT35032A
--	------	--------	----------	--	---	-----------

Instalace

Instalační hloubka

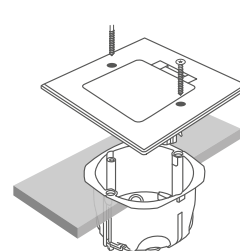


Instalace do lité betonové podlahy



 IMT36142A

Instalace do zdvojené podlahy



 IMT35032A

Unica

Unica System+

Podlahové krabice

Podlahové krabice

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
-----	-------	----------	--------------------	---	-------------------	------------------

Podlahové krabice, plastové

Kompletní podlahové krabice včetně montážních rámečků pro přístroje Nová Unica s přímou montáží 45x45, montážních krabic pro rámečky, rychloupínacími svorkami a víka s gumovými kabelovými vývody. Konstrukce je speciálně tvarována pro snížení okolního tlaku (podlahová krabice L obsahuje dělicí přepážku). Víko pro rychlou montáž na tělo krabice. Lze ho osadit s podlahovým materiálem do tloušťky 6 mm. Montážní rámečky jsou zacvaknuty do těla krabice. Výška montážního rámečku je nastavitelná ve třech polohách. Stupeň krytí IP20.

Podlahová krabice je vhodná pro dvojmodulové přístroje Nová Unica 45x45 mm/čtyřmodulové přístroje 45x90 mm (1 modul u podlahové krabice = 2 modulový Unica přístroj 45x45).

Podlahová krabice M - 4modulová*	Šedá	Plast	70/200/200		1	INS52120
----------------------------------	------	-------	------------	--	---	----------



INS52120.eps

Podlahová krabice L - 6modulová*	Šedá	Plast	70/200/275		1	INS52122
----------------------------------	------	-------	------------	--	---	----------



INS52122.eps

Podlahová krabice L - 8modulová*	Šedá	Plast	70/200/275		1	INS52124
----------------------------------	------	-------	------------	--	---	----------



INS52124.eps

Podlahová krabice XL - 12modulová*	Šedá	Plast	70/224/345		1	INS52126
------------------------------------	------	-------	------------	--	---	----------



INS52126.eps

Podlahové krabice, kovové

Kompletní kovová podlahové krabice včetně montážních rámečků pro přístroje Nová Unica s přímou montáží 45x45, montážních krabic pro rámečky, rychloupínacími svorkami a víka s gumovými kabelovými vývody. Konstrukce je speciálně tvarována pro snížení okolního tlaku (podlahová krabice L obsahuje dělicí přepážku). Víko pro rychlou montáž na tělo krabice. Lze ho osadit s podlahovým materiálem do tloušťky 15 mm. Montážní rámečky jsou zacvaknuty do krytu. Výška montážního rámečku je nastavitelná ve třech polohách. Stupeň krytí IP20.

Podlahová krabice je vhodná pro dvojmodulové přístroje Nová Unica 45x45 mm/čtyřmodulové přístroje 45x90 mm (1 modul u podlahové krabice = 2 modulový Unica přístroj 45x45).

Podlahová krabice M - 4modulová*	Šedá	Kov	82/200/200		1	INS52121
----------------------------------	------	-----	------------	--	---	----------



INS52121.eps

Podlahová krabice L - 6modulová*	Šedá	Kov	82/200/275		1	INS52123
----------------------------------	------	-----	------------	--	---	----------



INS52123.eps

Podlahová krabice L - 8modulová*	Šedá	Kov	82/200/275		1	INS52125
----------------------------------	------	-----	------------	--	---	----------



INS52125.eps











Podlahová krabice XL - 12 mod*	Šedá	Kov	82/224/345		1	INS52127
--------------------------------	------	-----	------------	--	---	----------



INS52127.eps

* 1 modul u podlahové krabice = 2 modulový Unica přístroj 45x45. Příklad: do podlahové krabice M - 4modulové INS52120 se vejdu 4 zásuvky NU305918E

Náhradní příslušenství

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
Montážní rámečky pro přístroje Nová Unica s přímou montáží 45x45						
Montážní rámeček pro podlahové krabice, robustní zpevněná konstrukce pro eliminaci bočních tlaků. Rámeček 2modulový je vhodný pro podlahovou krabici M a L. Rámeček 4modulový, včetně přepážky, je vhodný pro podlahovou krabici L. Rámeček 3modulový je vhodný pro podlahovou krabici XL. Všechny montážní rámečky zahrnují zamykací funkci pro zajištění uložení do podlahové krabice.						
 INS52150 eps	Montážní rámeček do podlahové krabice - 2modulový*	Bílá	PC	45/65/150	5	INS52150
 INS52151 eps	Montážní rámeček do podlahové krabice - 4modulový*	Bílá	PC	45/65/230	5	INS52151
 INS52152 eps	Montážní rámeček do podlahové krabice - 3modulový*	Bílá	PC	45/65/180	5	INS52152
Montážní krabice pro montážní rámečky Unica						
Zadní část určená ke kombinaci s montážním rámečkem, aby splňoval IP20. Montážní krabice 2modulová je vhodná pro podlahovou krabici M a L. Montážní krabice 4modulová je vhodná pro podlahovou krabici L. Montážní krabice 3modulová je vhodná pro podlahovou krabici XL.						
 INS52153 eps	Montážní krabice pro 2modulové rámečky	Zelená	PC	23/65/125	10	INS52153
 INS52154 eps	Montážní krabice pro 4modulové rámečky	Zelená	PC	23/65/205	10	INS52154
 INS52155 eps	Montážní krabice pro 3modulové rámečky	Zelená	PC	23/65/157	10	INS52155
Výplň víka, linoleum						
Výplň víka určená pro použití ve víku podlahových krabic. Zesponu opatřeno samolepicí páskou. Má-li být výplň víka použita v kovové podlahové krabici, je zapotřebí speciální distanční materiál o tloušťce 9 mm.						
 INS52156 eps	Výplň víka lino do podlahové krabice M	Antracit	Linoleum	6/124/165	1	INS52156
	Výplň víka lino do podlahové krabice L	Antracit	Linoleum	6/124/242	1	INS52158
	Výplň víka lino do podlahové krabice XL	Antracit	Linoleum	6/147/314	1	INS52160
Výplň víka, nerezová ocel						
Výplň víka určená pro použití ve víku podlahových krabic. Nahoře opatřeno ochrannou fólií a zesponu měkkou gumovou vrstvou se samolepicí páskou. Má-li být výplň víka použita v kovové podlahové krabici, je zapotřebí speciální distanční materiál o tloušťce 9 mm.						
 INS52157 eps	Výplň víka nerezová ocel do podlahové krabice M	-	Nerezová ocel	6/124/165	1	INS52157
	Výplň víka nerezová ocel do podlahové krabice L	-	Nerezová ocel	6/124/242	1	INS52159
	Výplň víka nerezová ocel do podlahové krabice XL	-	Nerezová ocel	6/147/314	1	INS52161
Kabelový výstup pro podlahové krabice						
Kabelový výstup pro použití ve víku podlahové krabice. Je vyroben z pružného gumového materiálu. Nasazený na víko. Lze použít jako náhrada stávajícího kabelového výstupu.						
 INS52162 eps	Kabelový výstup pro podlahovou krabici M-L	Antracit	Guma	10/32/95	2	INS52162
	Kabelový výstup pro podlahovou krabici XL	Antracit	Guma	10/32/125	2	INS52163

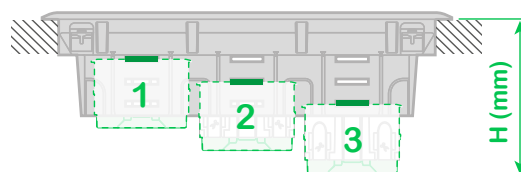
Instalační krabice do betonu		INS52120	INS52122	INS52124	INS52126
Kovové instalační krabice do betonu					
Unica System+					
	INS52001	☑	-	-	-
	INS52002	-	☑	☑	-
	INS52003	-	-	-	☑
Optiline					
	ISM50343	☑	-	-	-
	ISM50342	-	☑	☑	-
	ISM50340	-	-	-	☑
Plastové instalační krabice do betonu					
Optiline					
	ISM50320	☑	-	-	-
	ISM50330	-	☑	☑	-

Technické parametry

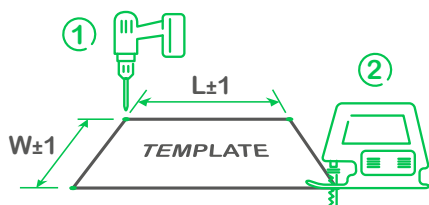
- Ohnivzdornost PA6: UL94 V2 (3,2 mm)
- Ohnivzdornost PC/ABS: UL 94 HB (bezhalogenová)
- Izolační pevnost PC/ABS: 19 kV/mm
- Stupeň krytí: IP20
- Stupeň odolnosti: IK08
- Bodová zátěž dle IEC60670-23: minimálně 50 kg / 1 cm²
- Nosnost: minimálně 660 kg




Výška podlahy

	H (mm)	
	A	B
1	72	79
2	87	94
3	102	109



Rozměry otvorů



	Size	W(mm)	L(mm)
	INS52120 M	179	178
	INS52122 L	178	255
	INS52124 XL	201	327

Unica

Unica System+

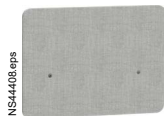
Stolní moduly L

Stolní moduly L








Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)	Počet ks v balení	Katalogové číslo
Stolní modul L					
Kompletní stolní modul, složený ze dvou částí pro připojení na stole a pod stolem a upínacího systému pro upevnění na stůl. Není třeba vrtat do stolu. Dodává se osazena přístroji: 2x zásuvka 250V, 16A a USB zásuvky typ A+C nad stolem a pod stolem 2x zásuvka 250V, 16A a USB zásuvky typ A+C. Část pro připojení na stole pro každodenní přístup/použití, část pod stolem pro trvalejší připojení. Předem zapojená jednotka s rychlým připojením (Mini-Wieland) k napájení (bez kabelu). Tloušťka stolu max. 40 mm. Jmenovité hodnoty: 16 A / 250 V, USB 5 VDC / 3,1 A.					
4x zásuvka + 2x USB A+C	Bílá/Šedá	Aluminium/ textilie	196/81/312	1	INS44402
4x zásuvka + 2x USB A+C	Antracit/ Šedá	Aluminium/ textilie	196/81/312	1	INS44403
Kompletní stolní modul, složený ze dvou částí pro připojení na stole a pod stolem a upínacího systému pro upevnění na stůl. Není třeba vrtat do stolu. Dodává se osazena přístroji: 2x zásuvka 250V, 16A a USB zásuvky typ A+C nad stolem a pod stolem 2x zásuvka 250V, 16A a volný prostor pro RJ45 datovou zásuvku. Část pro připojení na stole pro každodenní přístup/použití, část pod stolem pro trvalejší připojení. Předem zapojená jednotka s rychlým připojením (Mini-Wieland) k napájení (bez kabelu). Tloušťka stolu max. 40 mm. Jmenovité hodnoty: 16 A / 250 V, USB 5 VDC / 3,1 A.					
4x zásuvka + USB A+C + prostor pro RJ45	Bílá/Šedá	Aluminium/ textilie	196/81/312	1	INS44406
4x zásuvka + USB A+C + prostor pro RJ45	Antracit/ Šedá	Aluminium/ textilie	196/81/312	1	INS44407

Příslušenství pro stolní jednotku L



Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)	Počet ks v balení	Katalogové číslo
Příslušenství pro stolní jednotku L					
Dekorační prvek, včetně posuvného upevnění na stolní jednotce L. Pro lepší konečnou instalaci stolní jednotky L, pokud je namontována z boku na stůl a ze zadní strany je na pohled skryta. Dodává se s posuvnými lištami pro rychlou montáž na stolní jednotku L.					
Dekorační prvek	Šedá	Textilie	10/275/365	1	INS44408

Kabely


	Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
	Kabely s rovnou rychlospojkou						
	Kabel pro připojení napájení modulární jednotky. Dodává se v různých délkách. Jeden konec kabelu opatřený rovnou rychlospojkou „samice“ (Mini-Wieland) směrem k modulární jednotce, druhý konec opatřený úhlovou zástrčkou. Specifikace kabelu 3 x 1,5 mm ² , Ø 8,3 mm, 250 V, 16 A.						
 INS44289.eps	Kabel pro moduly, 3 m - 1,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/3000		1	INS44288
	Kabel pro moduly, 6 m - 1,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/6000		1	INS44289
	Kabel pro moduly, 10 m - 1,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/10000		1	INS44290
	Kabel pro připojení napájení modulární jednotky. Dodává se v různých délkách. Jeden konec kabelu opatřený rovnou rychlospojkou „samice“ (Mini-Wieland) směrem k modulární jednotce, druhý konec opatřený úhlovou zástrčkou.						
 INS44292.eps	Kabel pro moduly, 3 m - 2,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/3000		1	INS44291
	Kabel pro moduly, 6 m - 2,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/6000		1	INS44292
	Kabel pro moduly, 10 m - 2,5 mm ² - rovný	Bílá	HF	55/38/10000		1	INS44293
	Kabely s úhlovou rychlospojkou						
	Kabel pro připojení napájení modulární jednotky. Dodává se v různých délkách. Jeden konec kabelu opatřený úhlovou rychlospojkou „samice“ (Mini-Wieland) směrem k modulární jednotce, druhý konec opatřený úhlovou zástrčkou. Specifikace kabelu 3 x 1,5 mm ² , Ø 8,3 mm, 250 V, 16 A.						
 INS44295.eps	Kabel pro moduly, 3 m - 1,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/3000		1	INS44294
	Kabel pro moduly, 6 m - 1,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/6000		1	INS44295
	Kabel pro moduly, 10 m - 1,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/10000		1	INS44296
	Kabel pro připojení napájení modulární jednotky. Dodává se v různých délkách. Jeden konec kabelu opatřený úhlovou rychlospojkou „samice“ (Mini-Wieland) směrem k modulární jednotce, druhý konec opatřený úhlovou zástrčkou. Specifikace kabelu 3 x 2,5 mm ² , Ø 10,3 mm, 250 V, 16 A.						
 INS44298.eps	Kabel pro moduly, 3 m - 2,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/3000		1	INS44297
	Kabel pro moduly, 6 m - 2,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/6000		1	INS44298
	Kabel pro moduly, 10 m - 2,5 mm ² - úhlový	Bílá	HF	55/38/10000		1	INS44299

Unica

Unica System+

Stolní box S

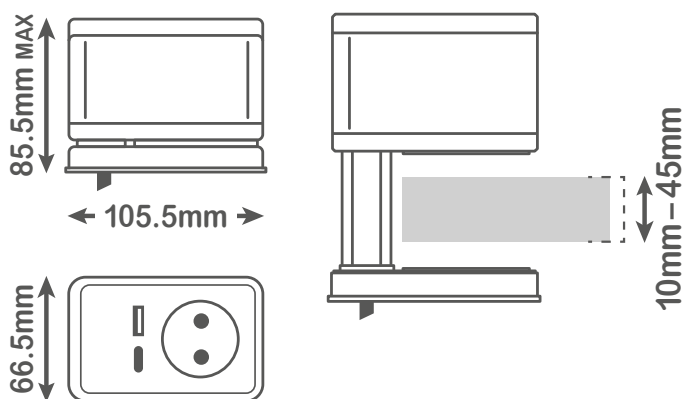
Stolní boxy S

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
Stolní box S						
Stolní jednotka k upnutí na stůl pomocí pružinového úchyty. Není potřeba žádné nářadí ani vrtání do stolu. Přenosná jednotka, lze ji snadno uvolnit z upnutí a znovu připevnit. Dodává se se zásuvkou a USB zásuvkami typu A+C. Předem zapojená jednotka s kabelem o délce 2 m a zástrčkou pro přímé připojení k napájení. Součástí je elastický pásek pro manipulaci s kabelem vespod. Snadný a ergonomický přístup na délku paže. Tloušťka stolu max. 45 mm. Jmenovité hodnoty: 16 A / 250 V, USB 5 V / 3,1 A.						
Stolní box S se zásuvkou + USB nabíječkou A+C	Bílá/Šedá	PA6/textilie	140/60/110	1	INS44052	
Stolní box S se zásuvkou + USB nabíječkou A+C	Antracit/Šedá	PA6/textilie	140/60/110	1	INS44053	



Instalace






Rozměry



Unica System+

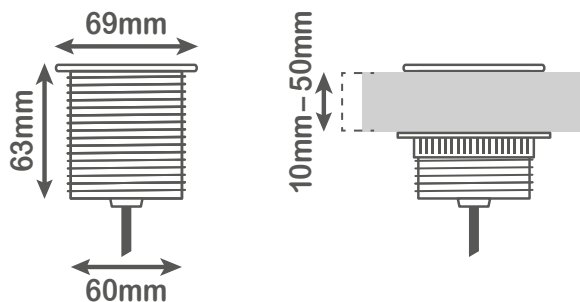
Stolní box XS

Stolní boxy XS

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)	Počet ks v balení	Katalogové číslo	
Stolní box XS						
Stolní jednotka určená k zapuštění do otvoru o průměru Ø 60 mm ve stole. K dispozici v různých kombinacích, USB nebo napájení a USB. Předem zapojená jednotka s kabelem o délce 2 m a zástrčkou pro přímé připojení k napájení. Dodává se s pojistným kroužkem pro bezpečnou montáž na stůl. Snadný a ergonomický přístup na délku paže.						
	Stolní box XS se zásuvkou 250V/16A	Bílá	PC	Ø 84/63	1	INS44006
	+ nabíječkou USB typ A, 3,1A	Antracit	PC	Ø 84/63	1	INS44007
	Stolní box XS s nabíječkou USB A+C, 3,1A	Bílá	PC	Ø 84/63	1	INS44008
		Antracit	PC	Ø 84/63	1	INS44009
Průhledný kryt						
Průhledné víko příslušenství ke stolní jednotce XS vybavené napájecí zásuvkou a/nebo USB zásuvkou. Slouží jako ochrana zásuvky proti prachu a kapalinám. Stolní jednotka XS a průhledné víko mají stupeň krytí IP42. Viditelnost a intuitivní použití díky průhlednosti.						
	Průhledný kryt IP42 pro stolní box	Transparentní	Průhledný PC	Ø 84/7	1	INS44031
Stolní box XS						
Stolní jednotka XS pro bezdrátové nabíjení určená k zapuštění do otvoru o průměru Ø 60 mm ve stole. Jednotka s kabelem o délce 2 m a USB typu A pro přímé připojení do USB zásuvky 3.0 nebo nabíječky. Bezdrátová nabíječka má stupeň krytí IP44 a certifikaci Qi. Nabíječka je vybavena LED a zvukovou indikací. Vstup USB DC 5 V/2 A. Dodává se s pojistným kroužkem pro bezpečnou montáž na stůl. Snadný a ergonomický přístup na délku paže.						
	Stolní box XS s bezdrátovou nabíječkou	Antracit	PC	Ø 84/63	1	INS44010
Vykružováč						
Vykružováč pro vyvrtání otvoru o průměru Ø 60 mm do stolu. Vhodný pro přípravu na montáž stolní jednotky XS a kabelové průchodky.						
	Vykružováč Ø 60 mm	Černá	Kov	Ø 60/114	1	INS44030

Instalace

Rozměry



Unica

Unica System+

Kabelový management

Produkty pro kabelový management

Typ	Barva	Materiál	Rozměry A/B/C (mm)		Počet ks v balení	Katalogové číslo
-----	-------	----------	-----------------------	---	----------------------	---------------------

Podlahový kabelový přívod

Vedení kabelů na podlaze. Flexibilní řešení, pevné, aby se na něj mohlo šlapat, možnost roztažení/prodloužení (700/1000 mm), snadné zavádění a vycházení kabelů podél vedení, poskytující plnou ochranu kabelů. V případě potřeby větších délek lze přívod spojit. Další montážní příslušenství se šrouby pro upevnění pod stůl.

Podlahový kabelový přívod	Černá	Plast	24/90/700		1	INS61200
	stříbrná	Plast	24/90/700		1	INS61201

Upevňovací sada pro kabelový přívod	Černá	Plast	15/55/25		1	INS61202
-------------------------------------	-------	-------	----------	--	---	----------

Samostahovací obal na kabely

Samostahovací obal na kabely pro uspořádání kabelů na stole nebo pod stolem. Snadné vložení kabelů dovnitř a vyvedení kabelů uvnitř objímky. Není nutné žádné další nářadí.

Samostahovací obal na kabely malý (Ø 15 mm)	Černá	Syntetické vlákno	Ø 15/2000		1	INS61203
Samostahovací obal na kabely střední (Ø 30 mm)	Černá	Syntetické vlákno	Ø 30/2000		1	INS61205
Samostahovací obal na kabely velký (Ø 40 mm)	Černá	Syntetické vlákno	Ø 40/2000		1	INS61207
Samostahovací obal na kabely velký (Ø 40 mm)	Bílá	Syntetické vlákno	Ø 40/2000		1	INS61208

Kabelová příchytka

Kabelové příchytka, upevněné lepicí páskou, pro vedení malých svazků kabelů na stůl nebo pod stůl. Jednoduchý způsob, jak uspořádat kabely na stole nebo je schovat pod stůl.

Kabelová příchytka	Bílá	Plast	19/85/18		5	INS61209
--------------------	------	-------	----------	--	---	----------

Kabelová průchodka

Průchodky se montují do otvorů o průměru Ø 60 mm nebo Ø 80 mm v desce stolu. Pro vedení kabelů skrz stůl a usnadnění instalace.

Kryt s nastavitelným otočným otevřením.

Kabelová průchodka Ø 80 mm	Bílá	Plast	Ø 94/25		2	INS61211
	Černá	Plast	Ø 94/25		2	INS61212
Kabelová průchodka Ø 60 mm	Bílá	Plast	Ø 71/24		2	INS61214
	Černá	Plast	Ø 71/24		2	INS61215

Průchodky se montují do otvorů o průměru Ø 60 mm nebo Ø 80 mm v desce stolu. Pro vedení kabelů skrz stůl a usnadnění instalace.

Kryt s otvorem.

Kabelová průchodka Ø 80 mm	Anodizovaná	Hliník	Ø 89/15		1	INS61210
Kabelová průchodka Ø 60 mm	Anodizovaná	Hliník	Ø 67/15		1	INS61213

P148294

P148293

P148393

P148333

P148321

P148316

P148322



Unica

Technické
informace

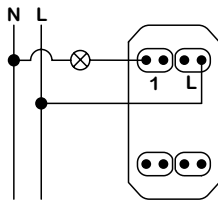
Unica

Zapojení

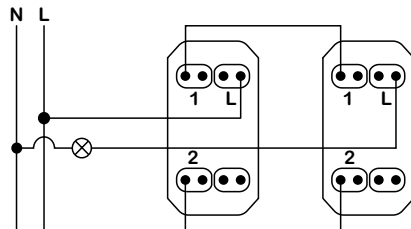
Spínače

Spínače a tlačítka

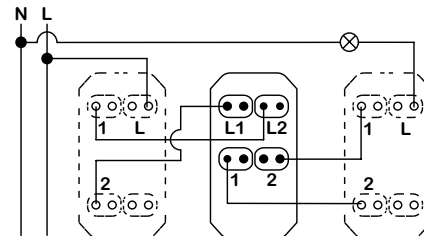
Příklady zapojení



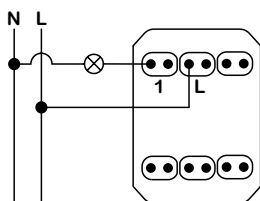
1 modul - Jednopolový spínač
Tlačítko



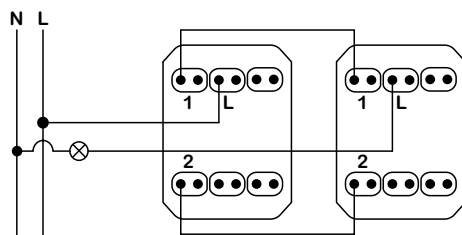
1 modul - Dva střídavé přepínače
(schodišťová kombinace)



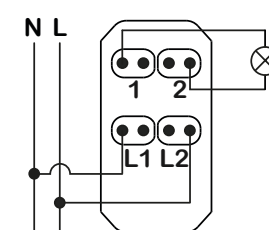
1 modul - Dva střídavé přepínače a přepínač křížový



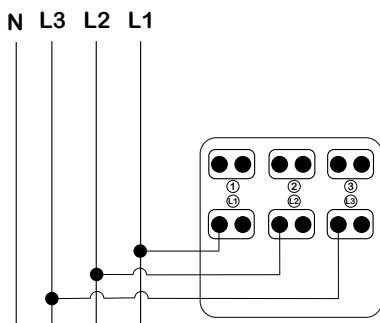
2 moduly - Jednopolový spínač
Tlačítko



2 moduly - Dva střídavé přepínače
(schodišťová kombinace)



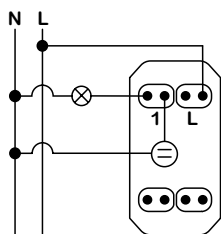
Dvoupólový spínač



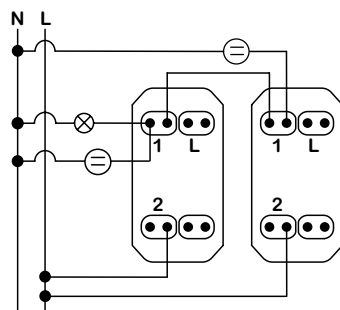
Trojpólový spínač (sporákový)

Spínače a tlačítka se signalizační kontrolkou

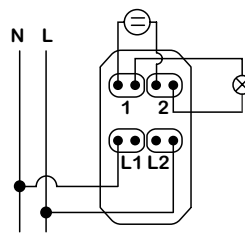
Příklady zapojení



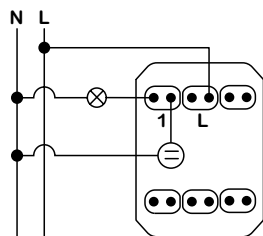
1 modul - Jednopolový spínač se signalizační kontrolkou



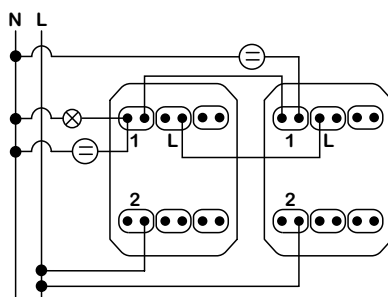
1 modul - Dva střídavé přepínače se signalizační kontrolkou



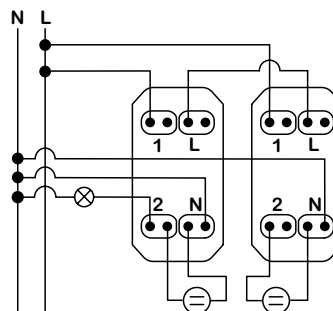
Dvupólový spínač se signalizační kontrolkou



2 moduly - Jednopolový spínač se signalizační kontrolkou



2 moduly - Dva střídavé přepínače se signalizační kontrolkou



1 modul - Dva střídavé přepínače se signalizační kontrolkou a s připojením nulového vodiče

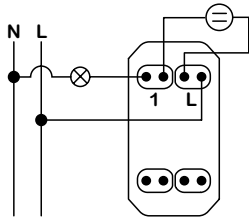
Unica

Zapojení

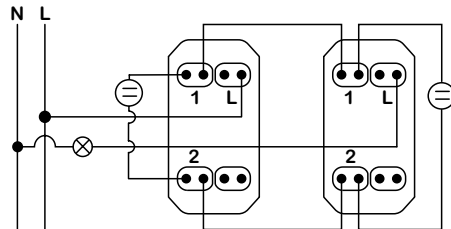
Spínače

Spínače a tlačítka s orientační kontrolkou

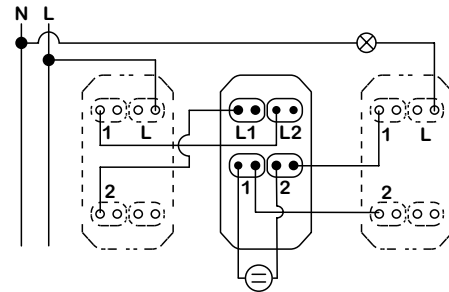
Příklady zapojení



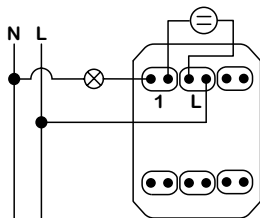
1 modul - Jednopolový spínač a tlačítko s orientační kontrolkou



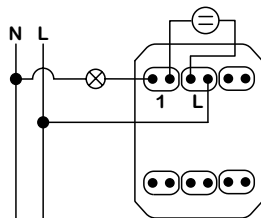
1 modul - Dva střídavé přepínače s orientační kontrolkou



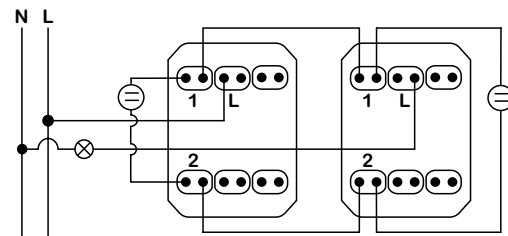
1 modul - Dva střídavé přepínače + 1 křížový s orientační kontrolkou



2 moduly - Jednopolový spínač s orientační kontrolkou



2 moduly - Tlačítko s orientační kontrolkou



2 moduly - Dva střídavé přepínače s orientační kontrolkou

Unica

Zapojení

Spínače s kontrolkou

LED kontrolka pro spínače

NU9825AZ
 NU9825A
 NU9823AM

Produkty

NU9823AM / NU9825AZ (bílá LED):

- Určeno pro orientační funkci
- Aplikace jako lokalizace pro: jednopólový spínač, střídavý přepínač, tlačítko, křížový přepínač.

NU9825A (červená LED):

- Určeno pro funkci indikace
- Aplikace jako připojení indikátoru pro: jednopólový spínač, střídavý přepínač, dvoupólový spínač.

Technické údaje

NU9823AM

- Napájení: DC 12 V ... 24 V
- Spotřeba: 0,15 mA
- Barva LED: bílá
- Použití: orientační funkce
- Teplota provozní: -5 až 40 °C
- Teplota skladování: -5 až 50 °C
- Teplota přepravní: -5 až 50 °C

NU9825A

- Napájení: AC 250 V
- Spotřeba: 1,5 mA
- Barva LED: červená
- Použití: signalizační funkce
- Teplota provozní: -5 až 40 °C
- Teplota skladování: -5 až 50 °C
- Teplota přepravní: -5 až 50 °C

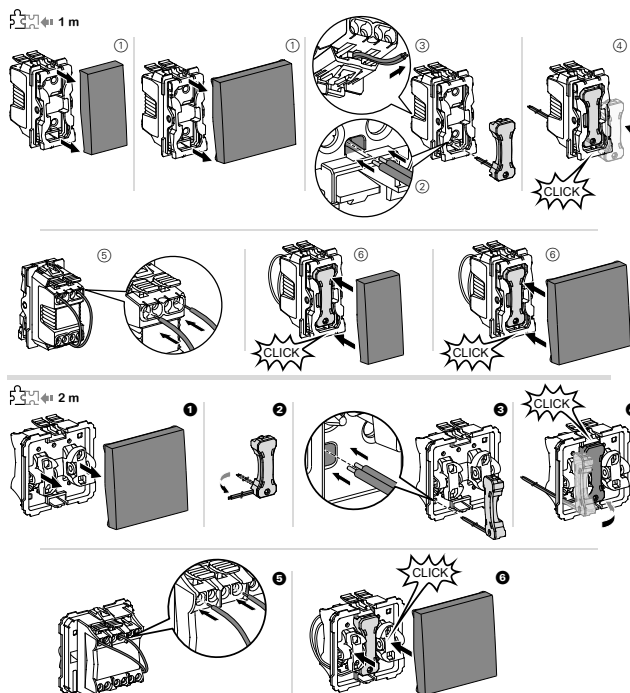
NU9825AZ

- Napájení: AC 250 V
- Spotřeba: 0,05 mA
- Barva LED: bílá
- Teplota provozní: -5 až 40 °C
- Teplota skladování: -5 až 50 °C
- Teplota přepravní: -5 až 50 °C

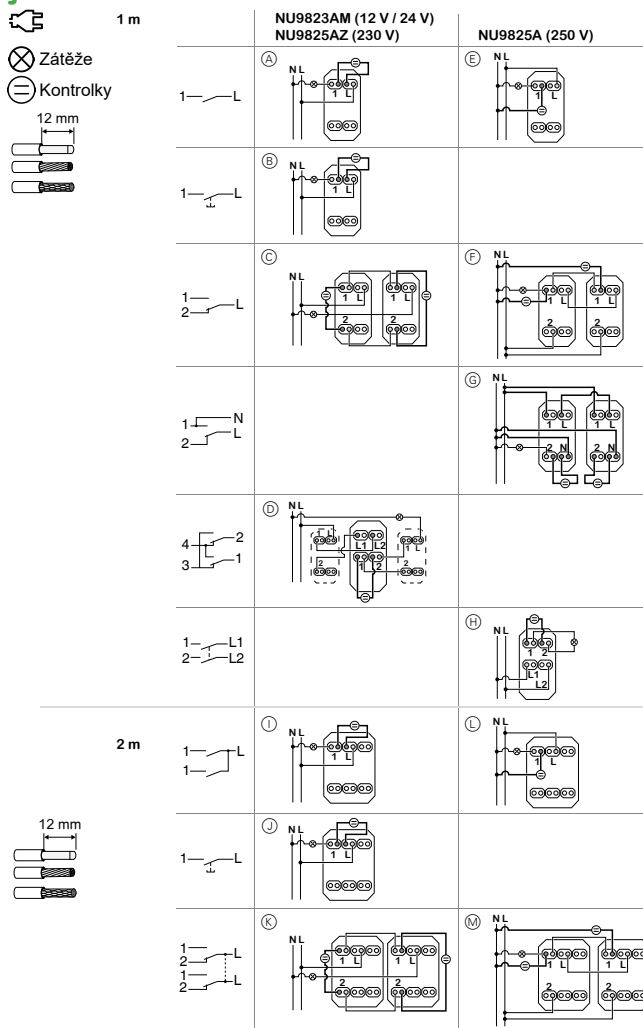
Zapojení

Schema	Popis	Bílá	Červená
1 modul			
	Jednopólový spínač (ř.1)	(A)	(E)
	Tlačítko (ř.1/0)	(B)	-
	Střídavý přepínač (ř.6)	(C)	(F)
	Střídavý přepínač s nulovou svorkou (ř.6)	-	(G)
	Křížový přepínač (ř.7)	(D)	-
	Dvoupólový spínač (ř.2)	-	(H)
2 moduly			
	Jednopólový spínač (ř.1)	(I)	(L)
	Tlačítko (ř.1/0)	(J)	-
	Střídavý přepínač (ř.6)	(K)	(M)

Montáž



Zapojení



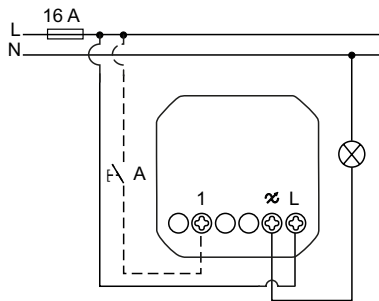
Unica

Zapojení

Zařízení zvyšující komfort

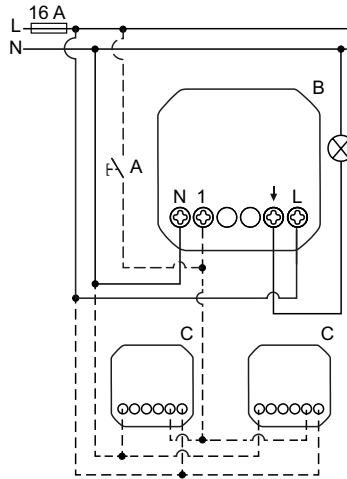
Univerzální otočný stmívač LED

NU35141●●



Detektor pohybu 10 A

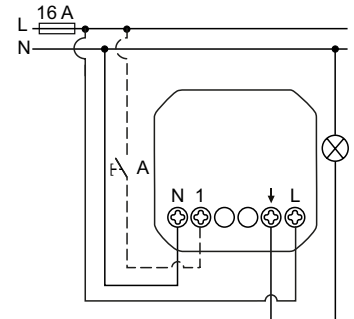
NU3525●●



Detekce pohybujících se zdrojů tepla (např. osoby)

Časový spínač 10 A

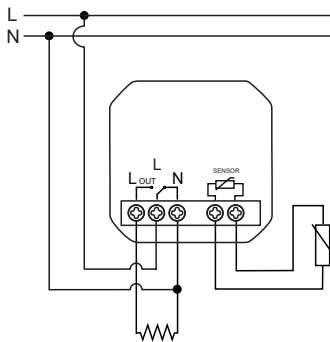
NU3535●●



Ruční vypnutí nebo restartování času doby sepnutí během sepnutého stavu

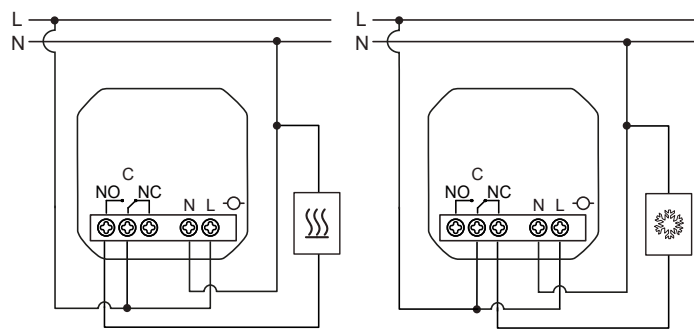
Podlahové termostaty 10 A

NU3503●●



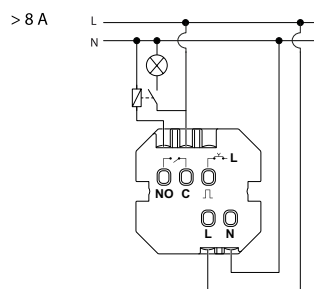
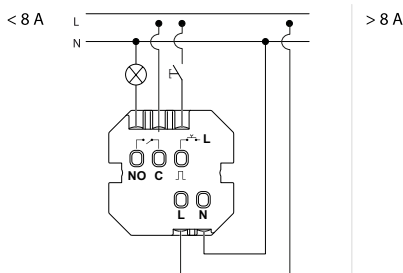
Pokojové termostaty 8 A

NU3501●●



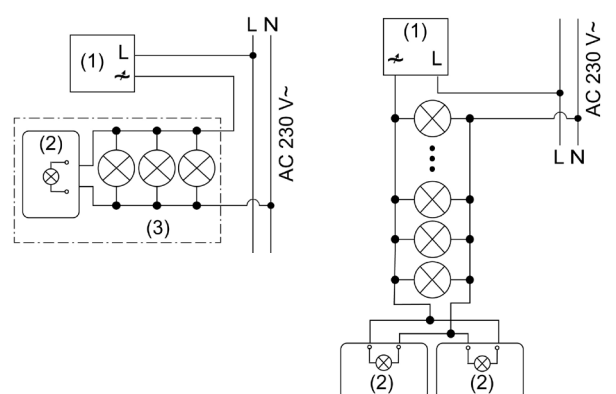
Elektronický kartový spínač 8 A

NU3540●●



Kompenzační modul LED

CCT90501



Unica

Zapojení

Zařízení zvyšující komfort

Uverzální stmívací modul LED, 4-100 VA (5-200W)

CCT99100

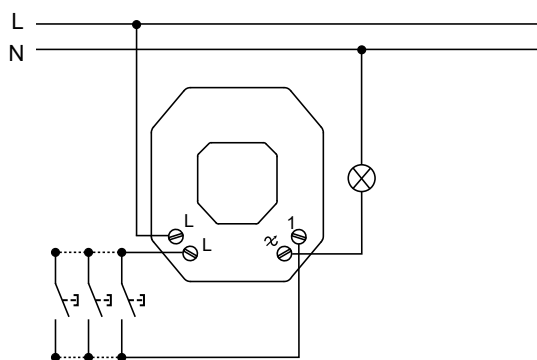
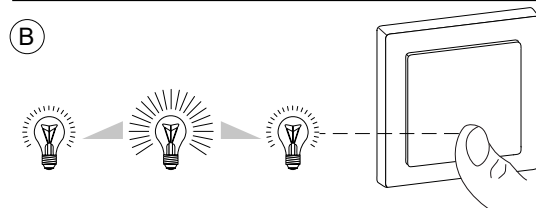
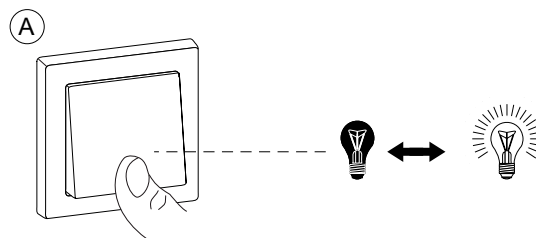
Typy použití

- Univerzální stmívač LED osvětlení, který umožňuje stmívat kromě 230 V LED i další druhy zátěží (žárovky a halogenové lampy).
- Montuje se do elektroinstalační krabice pod jakékoliv obyčejné přístrojové tlačítko.
- Je možné vyměnit běžný jednopólový spínač ř.1 za univerzální stmívací LED modul s tlačítkem, zapojují se pouze dva vodiče.
- Možnost zapojení několika tlačítek (limitováno délkou pojení 20 m).

Technická data

- Jmenovité napětí: 230 V, 50 Hz
- Nulový vodič: není vyžadován
- Připojovací svorky: pro vodiče max. 2,5 mm²
- Celková délka kabeláže: max. 20 m pro 3vodičový kabel NYM

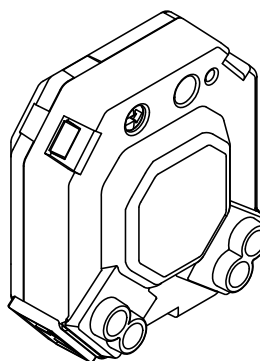
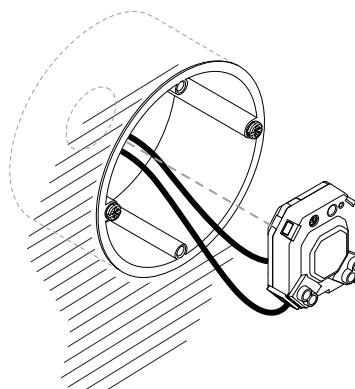
Snížení zátěže o	Způsob instalace
25 %	V dutých zdech*
	Několik kombinovaných stmívačů instalovaných dohromady*
30 %	V krabici umístěné na povrchu (jednoduchá nebo dvojnásobná – pro 2 stmívače)
50 %	V krabici umístěné na povrchu (trojnásobná – pro 3 stmívače)



Typy zátěží

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
25 °C 230 V 50 Hz	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Max. Min. W/VA	200 5	150 5	200 5	200 5	NO	NO	100 4	NO	NO

- 1 – Žárovky
- 2 – Halogenové lampy 230V
- 3 – Halogenové lampy s feromagnetickými nebo elektronickými transformátory
- 4 – Halogenové lampy s toroidními transformátory
- 5 – Žářivkové lampy s konvenčními nebo se stmívatelnými elektronickými předřadníky (1- 10 V)
- 6 – Kompaktní žářivky
- 7 – LED žárovky
- 8 – Ventilátory
- 9 – Elektrická topidla



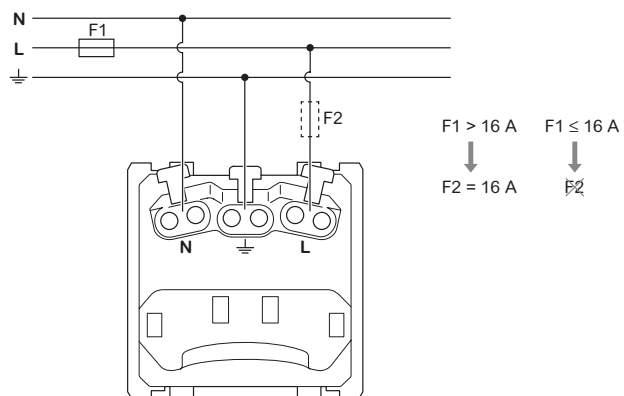
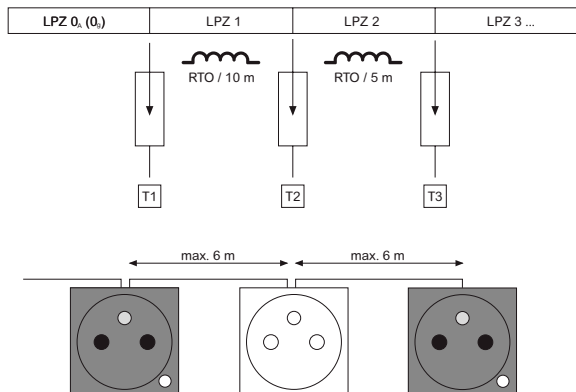
Unica

Zapojení

Zásuvky

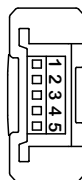
Zásuvka s přepětovou ochranou

NU3059●●EP



USB datový konektor

NU3429●●



1	Vbus (5V DC)	
2	D-	
3	D+	
4	GND	
5		

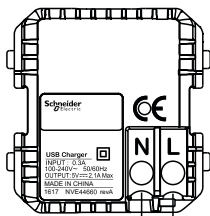
Unica

Zapojení USB nabíječky

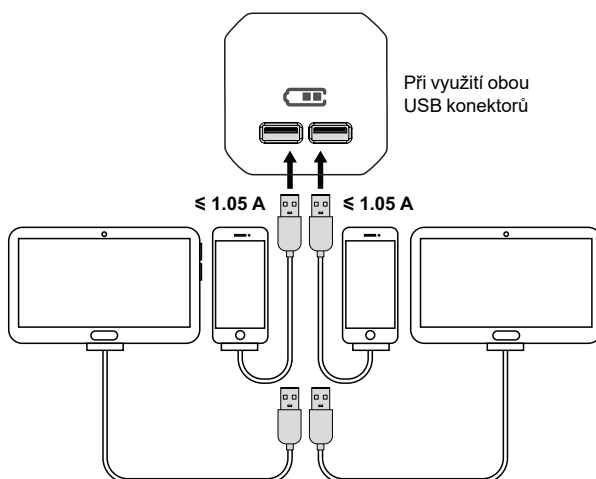
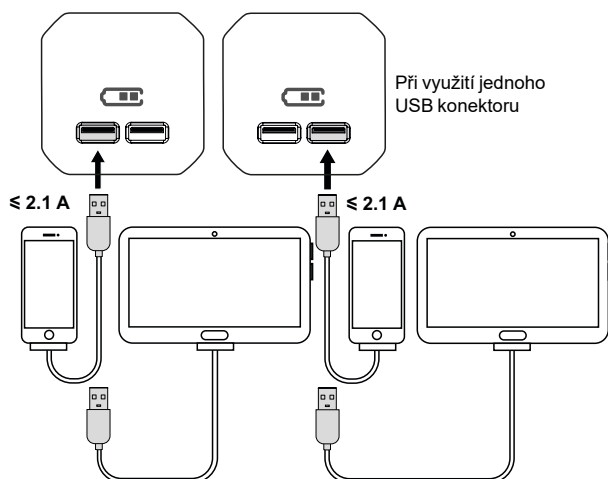
USB nabíječky

Typ A: **NU3428●●** (1 modul) - **NU3418●●** (2 moduly)

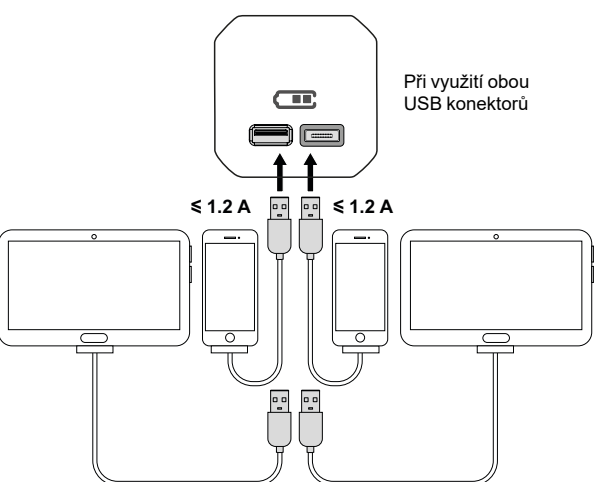
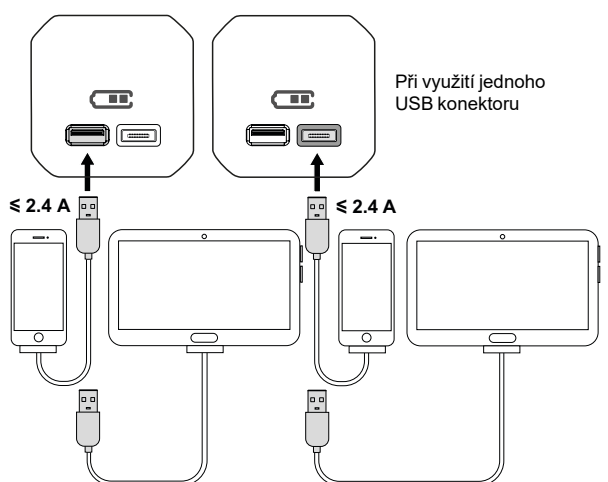
Typ A + C: **NU3018●●** (2 moduly)



100-240V~ [N / L2
L / L1



Připojení USB typu A



Připojení USB typu A + C

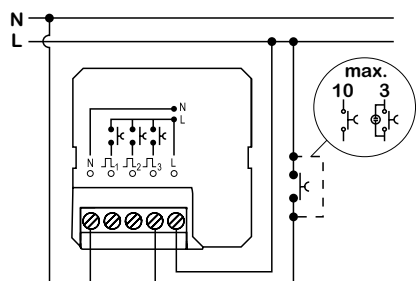
Unica

Zapojení

Další funkce

Elektronický zvonek

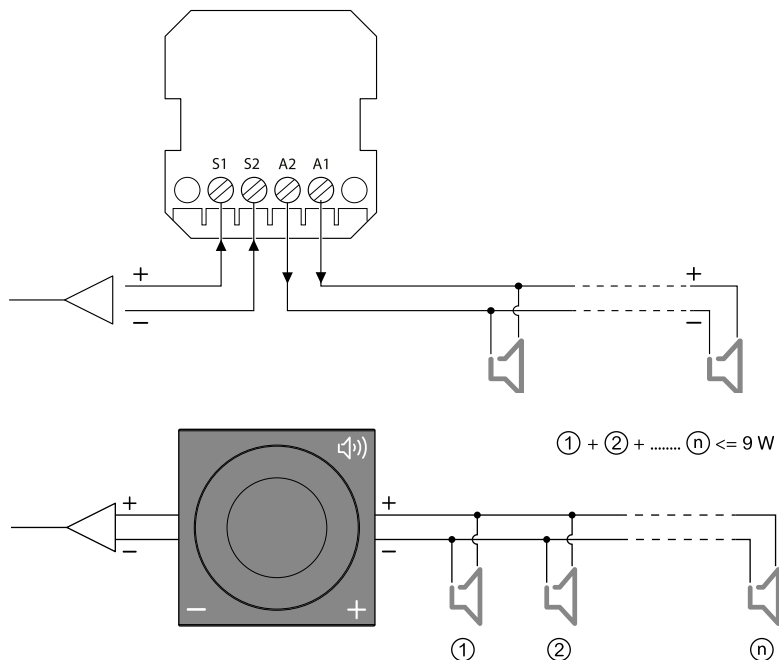
NU3786●●



Ruční vypnutí nebo restart doby přejetí polohy s aktivovanou dobou přejetí polohy

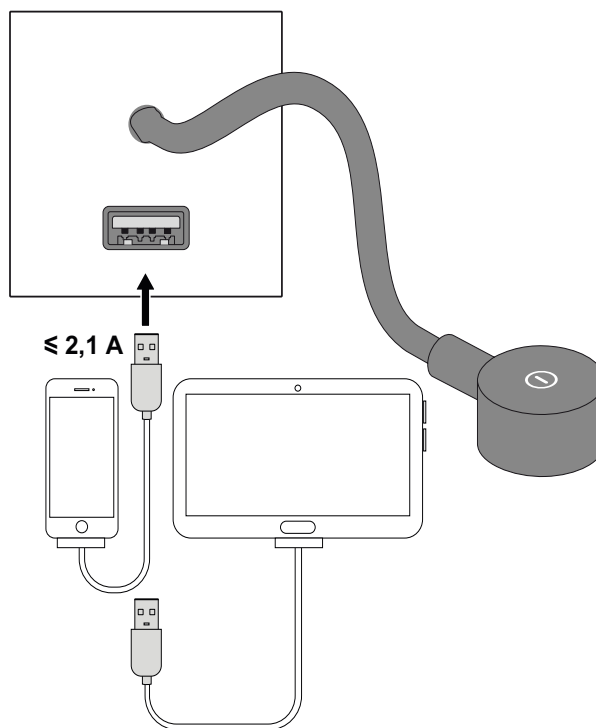
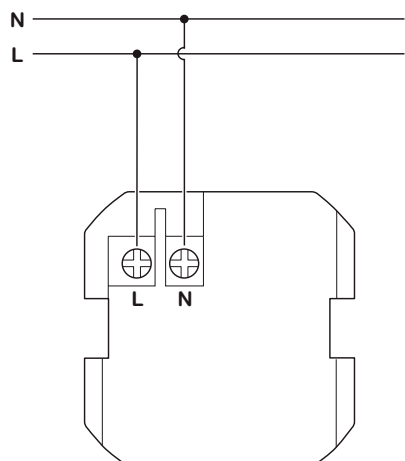
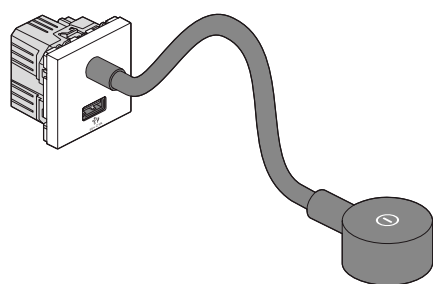
Ovládání hlasitosti

NU3602●●



LED lampa s USB nabíječkou

NU3603●●



Připojení USB typu A

Unica

Zapojení

Další funkce

Bluetooth přijímač

NU3601●●

Typy použití

- Audio Přijímač může být spárován s jakýmkoliv bluetooth zařízením
- Přehrávání hudby: uložené v telefonu / počítači / tabletu z internetového rádia z jakékoliv hudebního platformy (CD, DVD atd.)
- Ideální pro hotelové a nemocniční pokoje, vzdělávací centra, obchodní prostory, domácnost
- Každý modul má své vlastní identifikační číslo, aby se zabránilo interferenci od ostatních sousedních uživatelů
- Může být také připojen k jakékoliv zařízení bez bluetooth pomocí volby AUDIO IN
- To může být spojen se dvěma nebo více reproduktory jakéhokoliv modelu, typu a značky na trhu k dispozici.

Technické údaje

Audio přijímač:

- Typ komun. sítě: bluetooth
- Provozní vzdálenost: 10 m
- Typ konektoru: jack 3,5 mm
- Vstupní impedance: 62 Ω
- Jmenovitý pracovní napětí: 15-16 V DC
- Proudový odběr: 4,5-100 mA
- Izolace signálu: 58 dB
- Pásmo: 45-20 000 Hz
- Odstup signálu od šumu: 84 dB
- Počet adres: 0000-9999
- Frekv. přenos: 2,4 GHz
- Radio výkon: 7 dBm
- Připojovací svorky: šroubové
- Stupeň krytí: IP20

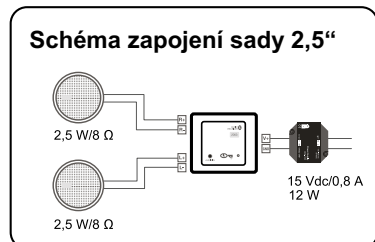
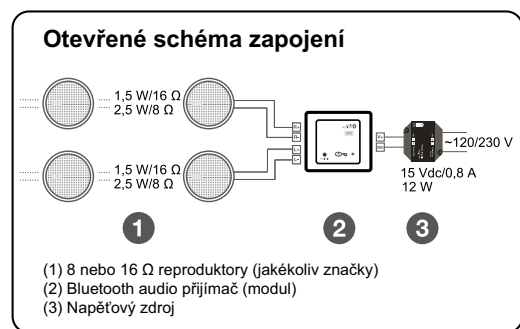
Zdroj napětí:

- Jmenovitý pracovní napětí: 265 V AC
- Frekvence sítě: 47-63 Hz
- Spotřeba: 12 W
- Vstupní napětí: 100 mV RMS s konektorem
- Výstupní napětí: 15 V DC
- Výstupní proud: 800 mA
- Jmenovitý výkon: 2,5 W, 0,8 A, 15 VDC, 8 Ω
- Připojovací svorky: šroubové
- Stupeň krytí: IP20

Reproduktory:

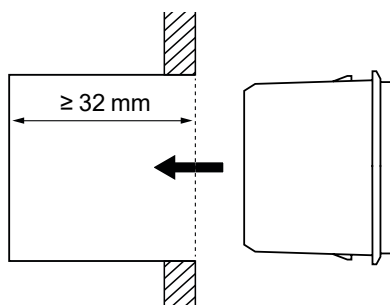
- 2 reproduktory dodávány se dvěma kabely (5 m, Φ 0,5 mm², červeno-bílý) v sadě
- Rozměry (průměr x hloubka): 95 mm x 36 mm
- Vstupní impedance: 8 Ω
- Průměr otvoru pro montáž do podhledu: 75 mm

Zapojení

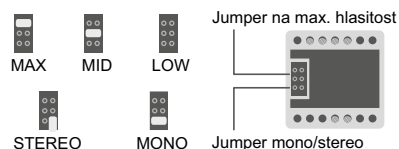
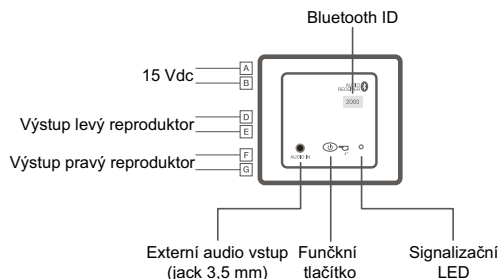


Instalace

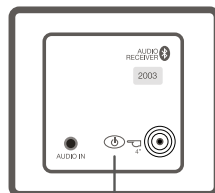
Hloubka zapuštění modulu (pokud není instalován v elektroinstalační krabici)



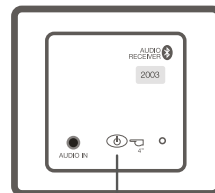
Použití



Zapnutí bluetooth



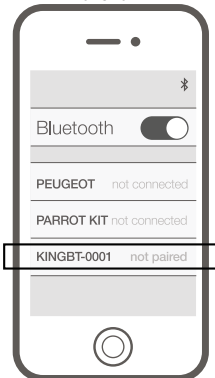
Vypnutí bluetooth



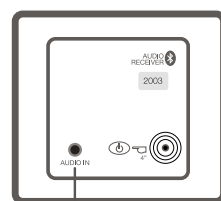
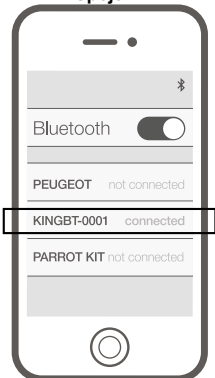
LED signalizace:

- Barvy pro signalizaci stavu modulu jsou následující:
- Modře blikající LED: čekání na spárování a připojování se zařízením Bluetooth
 - Modrá LED: modul je připojen k zařízení Bluetooth
 - Červená LED: byl připojen externí audio vstup

Párování



Spojení



Externí audio vstup

Unica

Zapojení

Další funkce

Noční orientační světlo

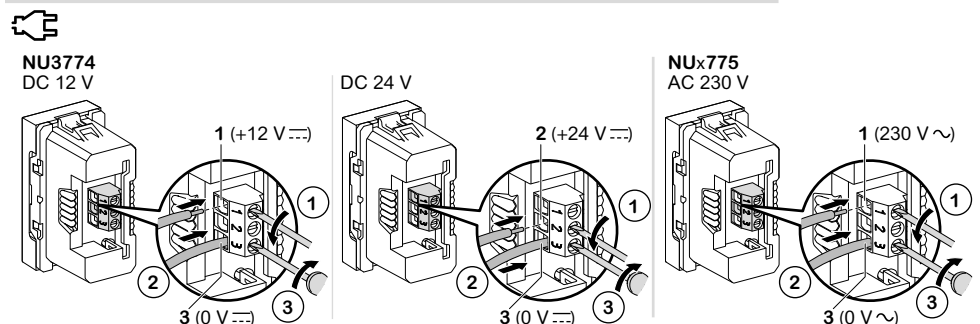
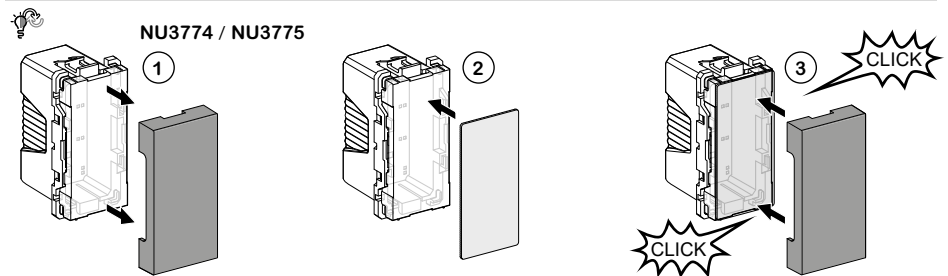
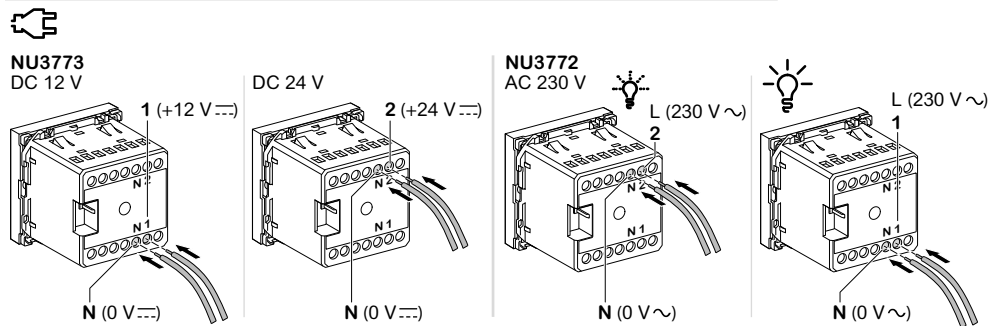
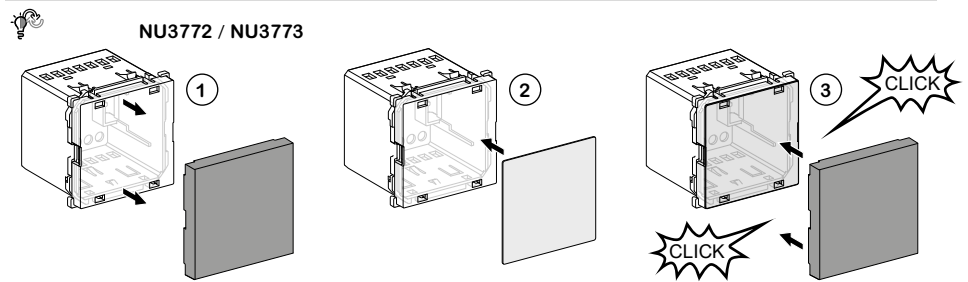
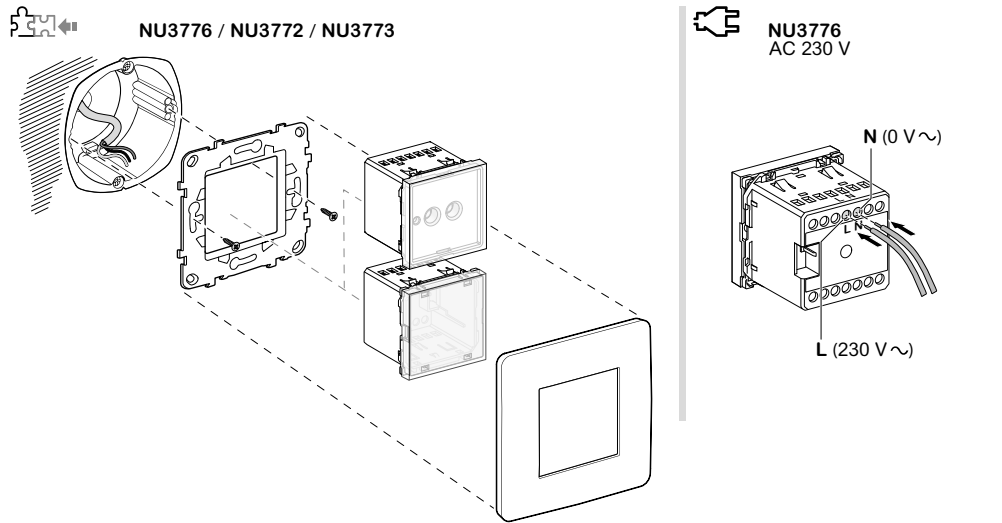
NU3772●●, NU3775●●

Signalizační světlo

NU3773●●, NU3774●●

Nouzové svítidlo

NU3776●●



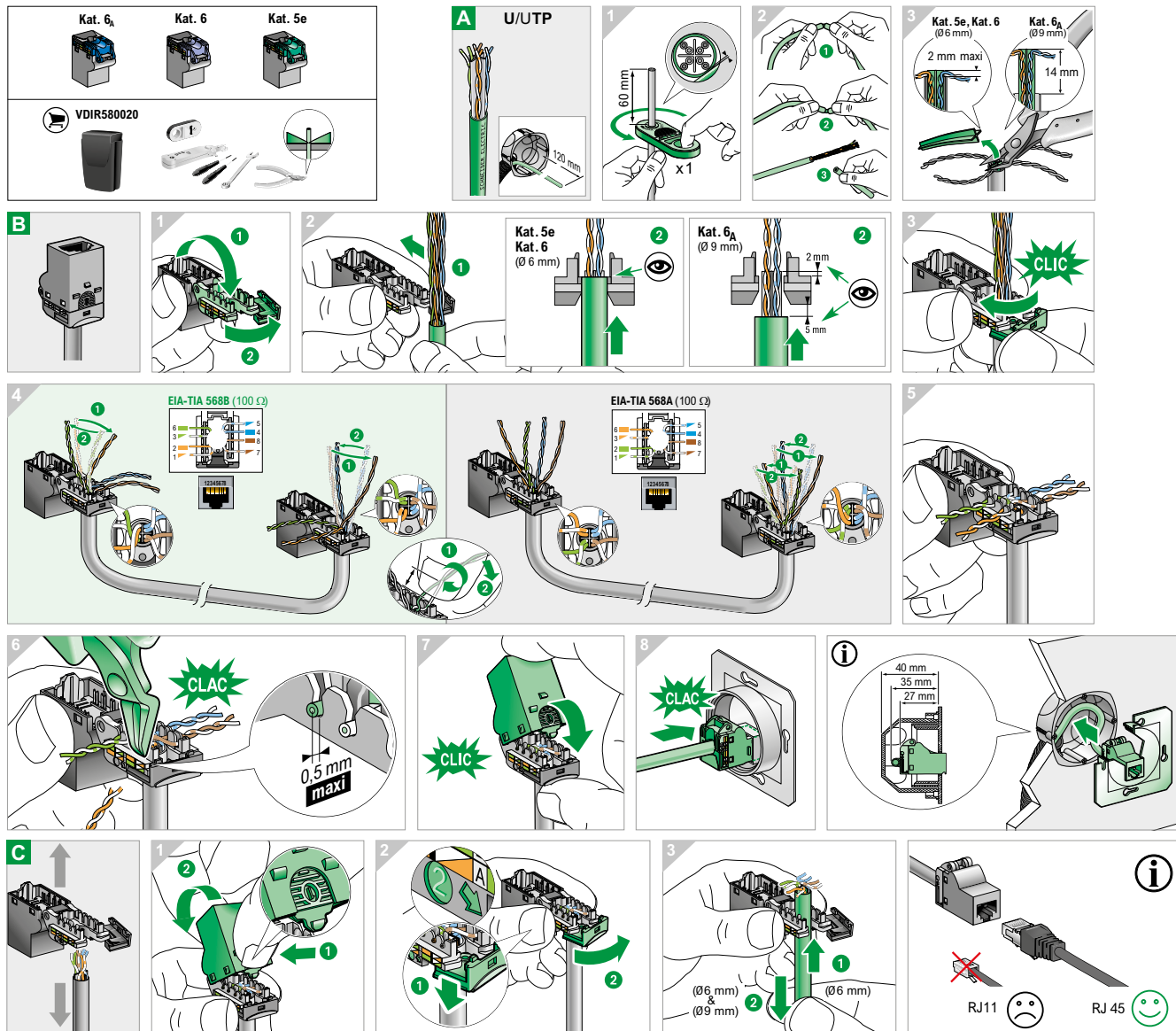
Unica

Zapojení

Datové zásuvky RJ45

Instalace

Příklad instalace nestíněné samořezné datové zásuvky



Technické údaje

Kategorie

- Nejdůležitější vlastností definující datovou síť je rychlost, jakou mohou informace v této síti cirkulovat.
- Podle tohoto hlediska jsou instalace klasifikovány do následujících kategorií

Kategorie	Přenosová rychlost	Typ sítě
Kat. 3	Až 10 MHz	Ethernet 10 Base T, Token Ring 4 Mbps
Kat. 4	Až 16 MHz	Token Ring 16 Mbps
Kat. 5 _E	Až 100 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 155 Mbps
Kat. 6	Až 250 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 1200
Kat. 6 _A	Až 500 MHz	Ethernet full-duplex mode 1000 Base T

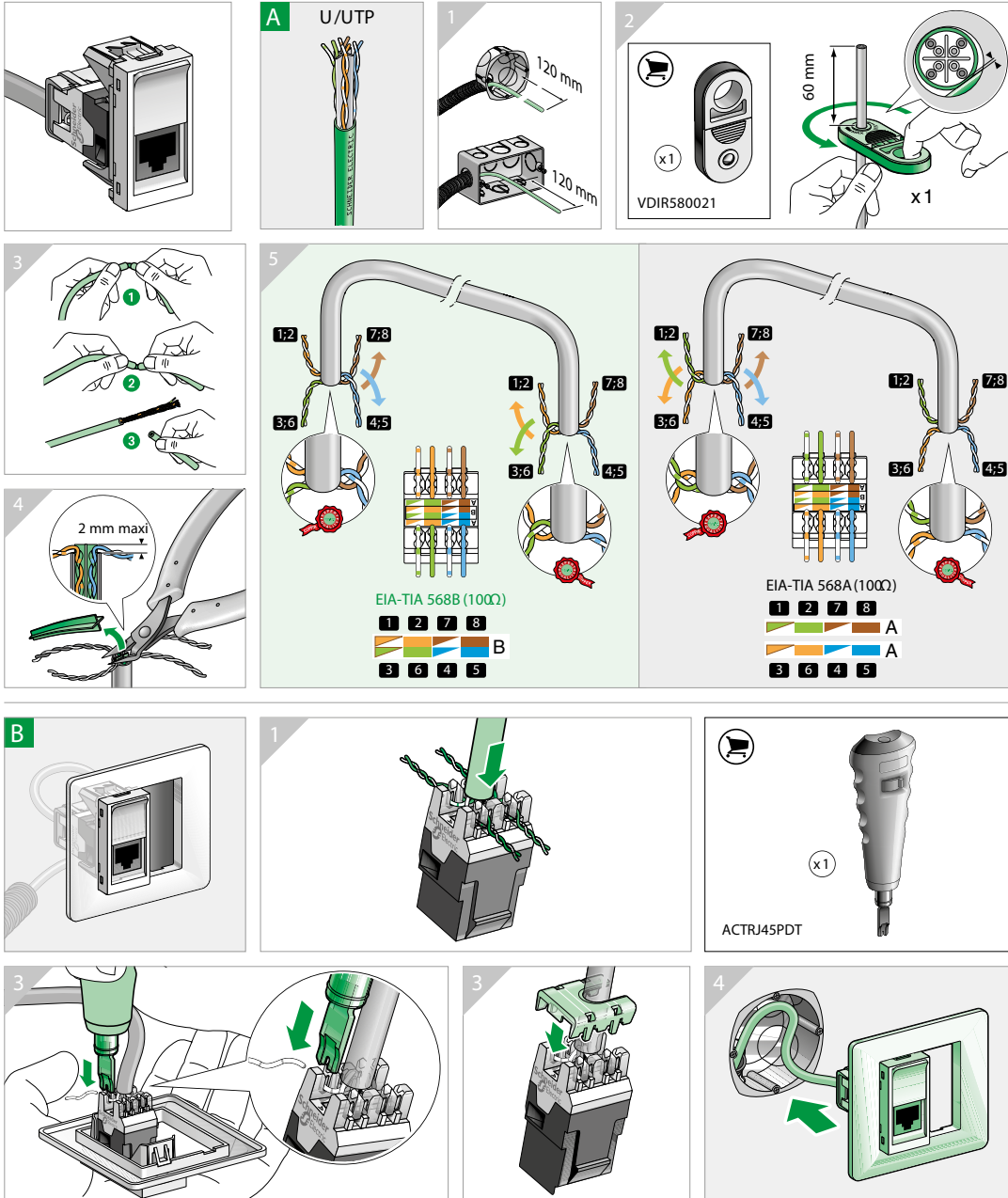
Unica

Zapojení

Datové zásuvky RJ45

Instalace

Příklad instalace nestíněné samořezné datové zásuvky



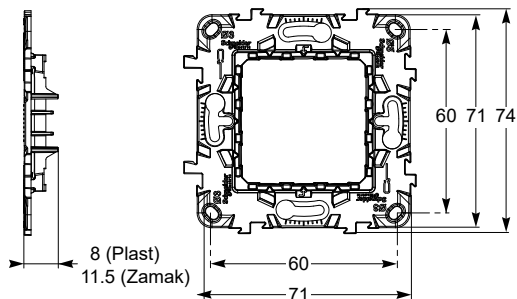
Unica

Rozměry

Montážní rámečky a krabice

Univerzální montážní rámeček

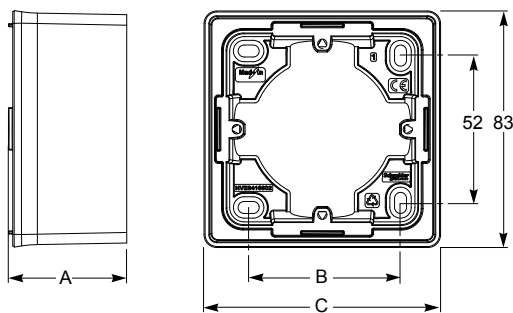
NU7002●●



Kovový a plastový Zamak (2 moduly)

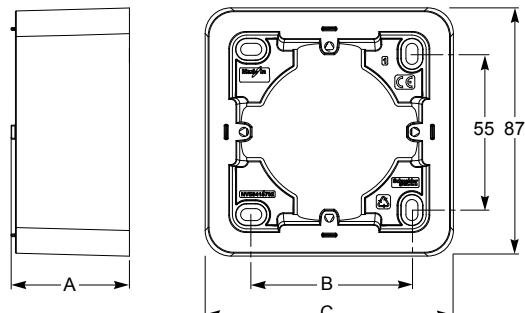
Krabice pro montáž na omítku

NU800xyy



Unica Studio krabice pro montáž na omítku

NU840xyy



Unica Pro krabice pro montáž na omítku

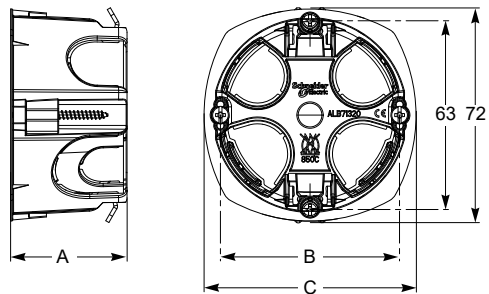
Typ	Hloubka	1násobná		2násobná		3násobná	
		A	B	C	B	C	B
Unica Studio	41,5	53	83	124	154	195	224
Unica Pro	41,5	56	87	128	158	199	229

Kde x označuje délku krabic pro montáž na omítku.
Kde yy označuje barvu krabic pro montáž na omítku.

Zapuštěné krabice

IMT359●4: Hloubka 40 mm

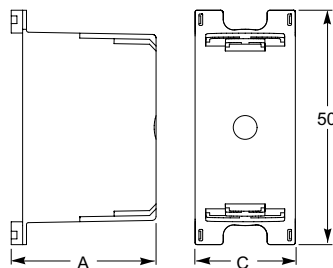
IMT359●5: Hloubka 50 mm



Zapuštěné krabice Multifix

Typ	Hloubka		1násobná		2násobná		3násobná		4násobná	
	IMT359●4	IMT359●5	B	C	B	C	B	C	B	C
Multifix	40	50	60	71	71	141,5	71 x 2	212,5	71 x 3	283

MGU8.601: Hloubka 35 mm



Zapuštěné krabice pro úzké jednomodulové rámečky

Typ	Hloubka		1 modul
	MGU8.601		C
Krabice	35		26,5

Unica

Rozměry

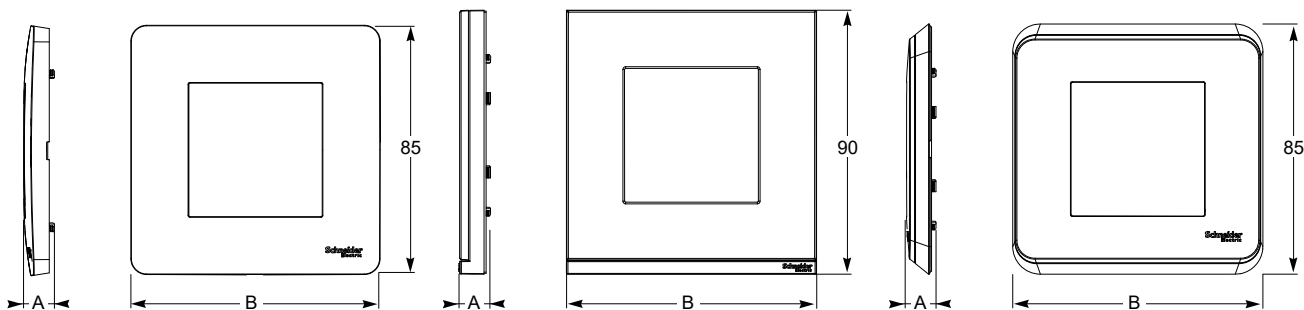
Krycí rámečky

Rámečky

NU200●●●
NU280●●●

NU600●●●

NU400●●●



Unica Studio

Unica Pure

Unica Pro

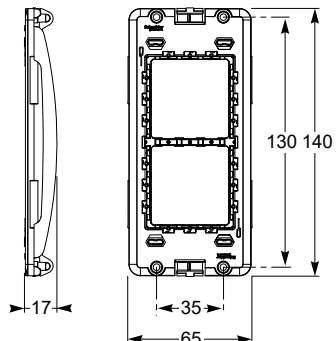
Typ	Hloubka	1násobný	2násobný	3násobný	4násobný	5násobný
	A	B	B	B	B	B
Unica Studio	10	85	156	227	298	369
Unica Pure	10	85	156	227	298	-
Unica Pro	10	85	156	227	298	-

Rozměry

Montážní rámečky a krycí rámečky

Montážní rámečky

NU7204P

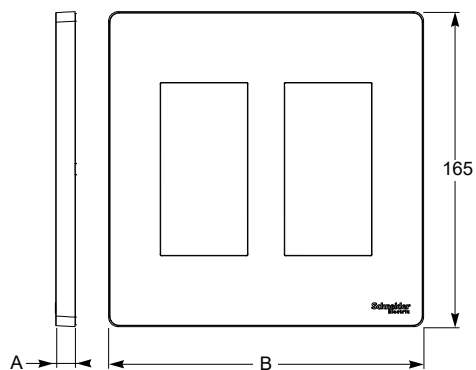
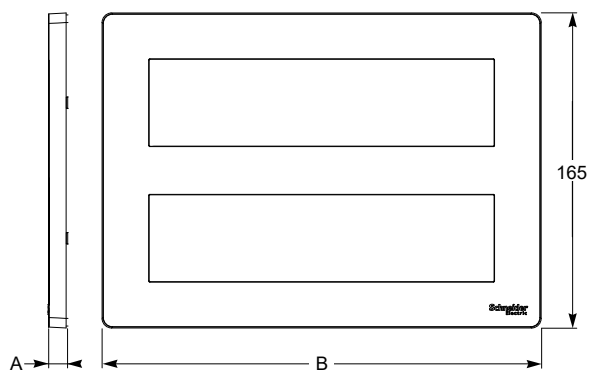


Krycí rámečky

NU0218●●: 3 segmenty - 6 nebo 8 modulů

NU0210●●: 4 segmenty - 10 modulů

NU02●418: 2,3 a 4 sloupce - 4 moduly



Horizontální krycí rámeček

Vertikální krycí rámeček

Typ	Hloubka	3násobný 6 nebo 8 modulů	4násobný 10 modulů	2 sloupce 4 moduly	3 sloupce 4 moduly	4 sloupce 4 moduly
	A	B	B	B	B	B
Krycí rámečky	10	230	300	165	230	300

Unica

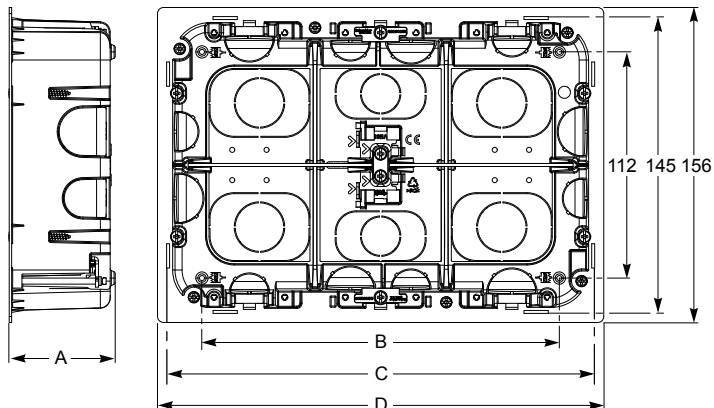
Rozměry

Krabice

Zapuštěné krabice

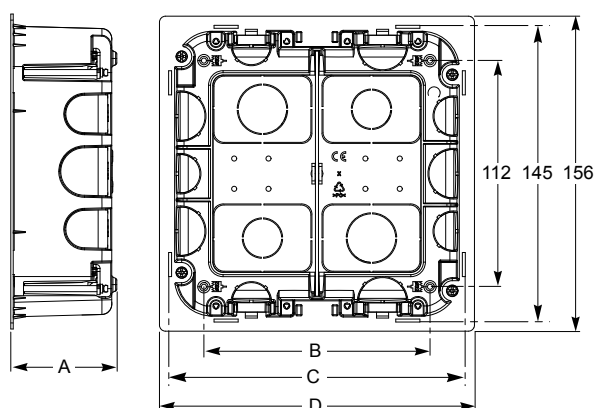
NU8718●●: 3 segmenty - 6 nebo 8 modulů

NU8710●●: 4 segmenty - 10 modulů



Horizontální zapuštěné centrální jednotky

NU87●4: 2,3 a 4 sloupce - 8 modulů



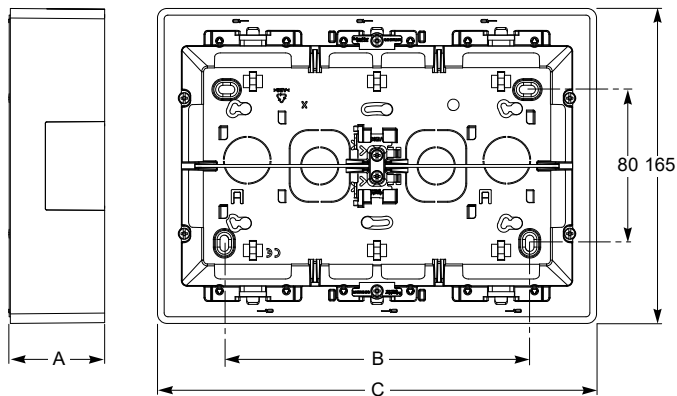
Vertikální zapuštěné centrální jednotky

Typ	Hloubka A	3násobný 6 nebo 8 modulů			4násobný 10 modulů			2 sloupce 4 moduly			3 sloupce 4 moduly			4 sloupce 4 moduly		
		B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D
Zapuštěné krabice	52,5	177	210	221	242	281	292	112	145	156	177	210	221	242	281	292

Nástěnné krabice

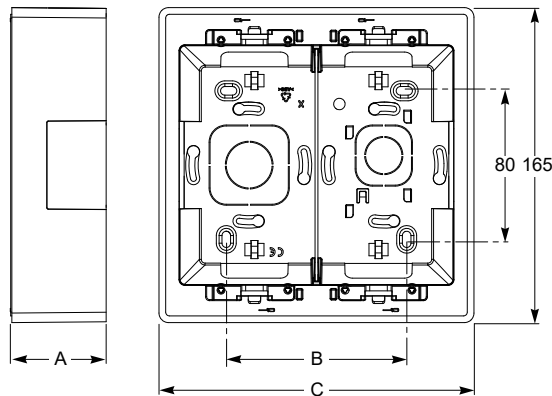
NU8218●●: 3 segmenty - 6 nebo 8 modulů

NU8210●●: 4 segmenty - 10 modulů



Horizontální centrální jednotky

NU82●418: 2,3 a 4 sloupce - 8 modulů

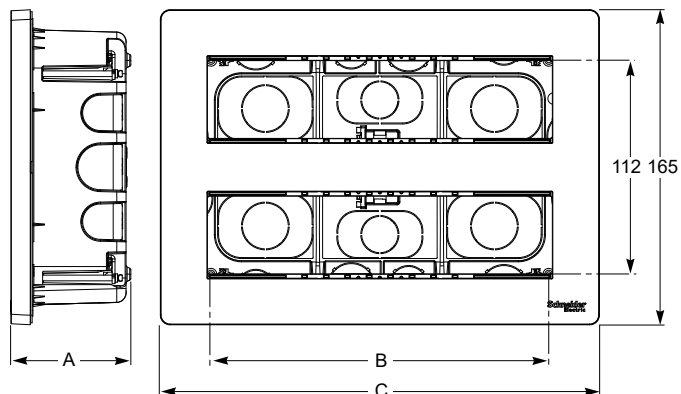


Vertikální centrální jednotky

Typ	Hloubka A	3násobný 6 nebo 8 modulů		4násobný 10 modulů		2 sloupce 4 moduly		3 sloupce 4 moduly		4 sloupce 4 moduly	
		B	C	B	C	B	C	B	C	B	C
Centrální krabice	50	160	230	233	300	94,5	165	160	230	233	300

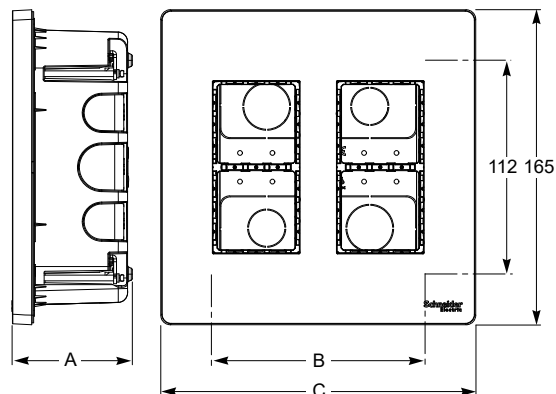
Krabice pro zapuštěné centrální jednotky

NU171●20: 2 řady - 8 nebo 10 modulů



Krabice pro horizontální zapuštěné centrální jednotky

NU17●418: 2,3 a 4 sloupce - 8 modulů

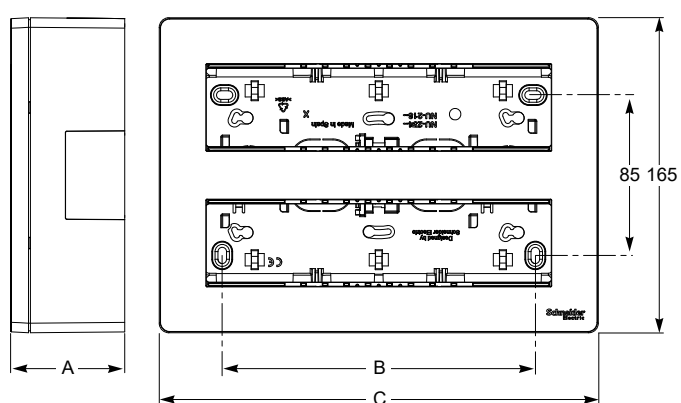


Krabice pro vertikální zapuštěné centrální jednotky

Typ	Hloubka	2 řady 8 modulů		2 řady 10 modulů		2 sloupce 4 moduly		3 sloupce 4 moduly		4 sloupce 4 moduly	
		A	B	C	B	C	B	C	B	C	B
Krabice pro zapuštěné pracovní stanice	63	177	230	248	300	112	165	177	230	248	300

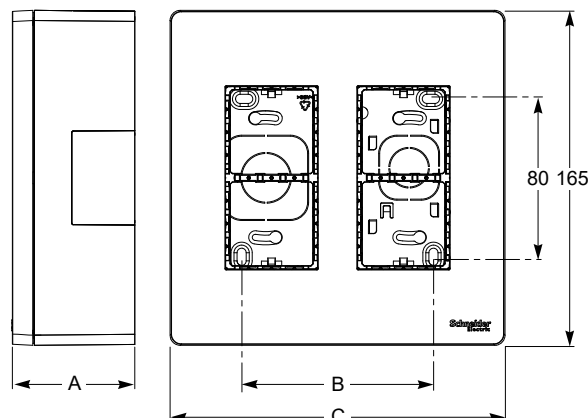
Krabice pro centrální jednotky na omítku

NU121●20: 2 řady - 8 nebo 10 modulů



Krabice pro horizontální centrální jednotky na omítku

NU12●418: 2,3 a 4 sloupce - 8 modulů



Krabice pro vertikální centrální jednotky na omítku

Typ	Hloubka	2 řady 8 modulů		2 řady 10 modulů		2 sloupce 4 moduly		3 sloupce 4 moduly		4 sloupce 4 moduly	
		A	B	C	B	C	B	C	B	C	B
Krabice pro pracovní stanice na omítku	60	160	230	233	300	94,5	165	160	230	233	300

Unica

Index

Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana
ALB45032	48	INS52163	94	NU9825A	46, 78	NU230001	68	NU280628	66
ALB45033	48	INS61200	100	NU9825AZ	46, 78	NU230013	68	NU280644	66
ALB45290	52	INS61201	100	NU9830	52	NU230014	68	NU280650M	67
CCT90501	49, 79	INS61202	100	NU044218	71	NU230016	68	NU280652M	67
CCT99100	49	INS61203	100	NU121020	83, 91	NU230018	68	NU280653M	67
IMT35032A	92	INS61205	100	NU121030	91	NU230024	68	NU280655M	67
IMT35914	63	INS61207	100	NU121054	91	NU230030	68	NU280656M	67
IMT35915	63	INS61208	100	NU121820	83, 91	NU230031	68	NU280657M	67
IMT35924	63	INS61209	100	NU121830	91	NU230044	68	NU280659M	67
IMT35934	63	INS61210	100	NU121854	91	NU230054	68	NU280662M	67
IMT35935	63	INS61211	100	NU122418	91	NU230218	68	NU280811	66
IMT35944	63	INS61212	100	NU122420	83	NU230418	68	NU280813	66
IMT35945	63	INS61213	100	NU122430	91	NU230618	68	NU280814	66
IMT35994	63	INS61214	100	NU122454	91	NU230818	68	NU280816	66
IMT35995	63	INS61215	100	NU123418	91	NU231018	68	NU280817	66
IMT36142A	92	MGU5.064.18	52	NU123420	83	NU280211	66	NU280818	66
INS44006	99	MGU5.064.30	52	NU123430	91	NU280213	66	NU280821	66
INS44007	99	MGU8.601	63	NU123454	91	NU280214	66	NU280822	66
INS44008	99	MT35925	63	NU124418	91	NU280216	66	NU280824	66
INS44009	99	MTN576398	47	NU124420	83	NU280217	66	NU280826	66
INS44010	99	MUR34007	71	NU124430	91	NU280218	66	NU280828	66
INS44030	99	MUR34101	71	NU124454	91	NU280221	66	NU280844	66
INS44031	99	MUR34107	71	NU171020	83, 91	NU280222	66	NU280850M	67
INS44052	98	MUR34109	71	NU171030	91	NU280224	66	NU280852M	67
INS44053	98	MUR34151	71	NU171054	91	NU280226	66	NU280853M	67
INS44288	97	MUR35110	71	NU171820	83, 91	NU280228	66	NU280855M	67
INS44289	97	MUR37713	71	NU171830	91	NU280244	66	NU280856M	67
INS44290	97	MUR37911	71	NU171854	91	NU280250M	67	NU280857M	67
INS44291	97	MUR37912	71	NU172418	91	NU280252M	67	NU280859M	67
INS44292	97	MUR37914	71	NU172430	91	NU280253M	67	NU280862M	67
INS44293	97	MUR39101	71	NU172454	91	NU280255M	67	NU301518E	51, 53
INS44294	97	MUR39107	71	NU173418	91	NU280256M	67	NU301530E	51, 53
INS44295	97	MUR39109	71	NU173420	83	NU280257M	67	NU301554E	51, 53
INS44296	97	MUR39110	71	NU173430	91	NU280259M	67	NU301618	53
INS44297	97	MUR39151	71	NU173454	91	NU280262M	67	NU301630	53
INS44298	97	MUR39911	71	NU174418	91	NU280411	66	NU301644	53
INS44299	97	MUR39912	71	NU174430	91	NU280413	66	NU301654	53
INS44402	96	MUR39913	71	NU174454	91	NU280414	66	NU301818	53
INS44403	96	MUR39914	71	NU200118	71	NU280416	66	NU301830	53
INS44406	96	NU3488	58	NU200130	71	NU280417	66	NU301854	53
INS44407	96	NU3772	58	NU200154	71	NU280418	66	NU301918	53
INS44408	96	NU3773	58	NU200218	65	NU280421	66	NU301930	53
INS52102	92	NU3774	58	NU200230	65	NU280422	66	NU301944	53
INS52103	92	NU3775	58	NU200244	65	NU280424	66	NU301954	53
INS52120	93	NU3776	58	NU200254	65	NU280426	66	NU303118	52
INS52121	93	NU6004V80	69	NU200418	65	NU280428	66	NU303130	52
INS52122	93	NU6004V82	69	NU200430	65	NU280444	66	NU303144	52
INS52123	93	NU6004V83	69	NU200444	65	NU280450M	67	NU303154	52
INS52124	93	NU6004V84	69	NU200454	65	NU280452M	67	NU303703	52
INS52125	93	NU6004V85	69	NU200618	65	NU280453M	67	NU303706	52
INS52126	93	NU6004V86	69	NU200630	65	NU280455M	67	NU303718	52
INS52127	93	NU6004V87	69	NU200644	65	NU280456M	67	NU303730	52
INS52150	94	NU6004V89	69	NU200654	65	NU280457M	67	NU303744	52
INS52151	94	NU7002	61	NU200818	65	NU280459M	67	NU303754	52
INS52152	94	NU7002C	61	NU200830	65	NU280462M	67	NU303761	52
INS52153	94	NU7002P	61	NU200844	65	NU280611	66	NU303903E	51
INS52154	94	NU7002PC	61	NU200854	65	NU280613	66	NU303918E	51
INS52155	94	NU7204P	91	NU201018	65	NU280614	66	NU303930E	51
INS52156	94	NU7802	61	NU201030	65	NU280616	66	NU303944E	51
INS52157	94	NU9091	52	NU201044	65	NU280617	66	NU303954E	51
INS52158	94	NU9580	61	NU201054	65	NU280618	66	NU304903	51, 80
INS52159	94	NU9800	91	NU206518	52	NU280621	66	NU304906	51, 80
INS52160	94	NU9801	91	NU206530	52	NU280622	66	NU304918	51
INS52161	94	NU9802	91	NU206544	52	NU280624	66	NU304920	80
INS52162	94	NU9823AM	46, 78	NU206554	52	NU280626	66	NU304930	51

Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana
NU304954	51	NU310554	43	NU320354S	43	NU324620	44, 77	NU342618	54
NU305103	51, 80	NU310618	44	NU320354VMC	47	NU324630	44	NU342630	54
NU305118	51	NU310618C	44	NU320518	43	NU324654	44	NU342654	54
NU305203	51, 80	NU310618CN	44	NU320520	77	NU326118	45	NU342818	53
NU305206	51, 80	NU310618L	44	NU320530	43	NU326118N	45	NU342830	53
NU305218E	51	NU310618N	44	NU320544	43	NU326144	45	NU342844	53
NU305220	80	NU310618NSC	44	NU320554	43	NU326218	45	NU342854	53
NU305230E	51	NU310618SC	44	NU320618	44	NU326218S	45	NU342918	56
NU305244E	51	NU310620	77	NU320618C	44	NU326230	45	NU342930	56
NU305254E	51	NU310630	44	NU320618CN	44	NU326230S	45	NU342954	56
NU305703	52	NU310630C	44	NU320618L	44	NU326254	45	NU343018	56
NU305718	52	NU310630L	44	NU320618LN	44	NU326254S	45	NU343030	56
NU305718	52	NU310630N	44	NU320618N	44	NU326318	45	NU343044	56
NU305730	52	NU310644	44	NU320620	77	NU326330	45	NU343054	56
NU305744	52	NU310644CN	44	NU320620N	77	NU326354	45	NU343118	56
NU305754	52	NU310644N	44	NU320630	44	NU328118	45	NU343130	56
NU305903	51, 80	NU310644NSC	44	NU320630C	44	NU328318	48	NU343154	56
NU305906	51, 80	NU310654	44	NU320630CN	44	NU328330	48	NU343218	56
NU305918E	51	NU310654C	44	NU320630L	44	NU328344	48	NU343230	56
NU305918EP	51	NU310654L	44	NU320630LN	44	NU328354	48	NU343254	56
NU305920	80	NU310654N	44	NU320630N	44	NU340618	54	NU343318	56
NU305930E	51	NU310718SC	47	NU320644	44	NU340630	54	NU343330	56
NU305930EP	51	NU310730SC	47	NU320644CN	44	NU340654	54	NU343354	56
NU305944E	51	NU310744SC	47	NU320644N	44	NU340718	54	NU344718	54
NU305954E	51	NU310754SC	47	NU320654	44	NU340730	54	NU344730	54
NU305954EP	51	NU310818SC	47	NU320654C	44	NU340754	54	NU344754	54
NU305961	51	NU310830SC	47	NU320654CN	44	NU341018	54	NU344818	54
NU306103	51	NU310844SC	47	NU320654L	44	NU341030	54	NU344830	54
NU306103S	51	NU310854SC	47	NU320654LN	44	NU341044	54	NU344844	54
NU306903	51	NU310918SC	47	NU320654N	44	NU341054	54	NU344854	54
NU306903SE	51	NU310944SC	47	NU320718	47	NU341118	54	NU344918	54
NU306906	51	NU312718SC	47	NU320730	47	NU341130	54	NU344930	54
NU306918	51	NU312744SC	47	NU320744	47	NU341144	54	NU344944	54
NU306918SE	51	NU313618	44	NU320754	47	NU341154	54	NU344954	54
NU306930	51	NU313630	44	NU320818	47	NU341218	54	NU345018	57
NU306954	51	NU313654	44	NU320820	78	NU341230	54	NU345020	81
NU307103	51	NU316118	45	NU320830	47	NU341244	54	NU345030	57
NU307903	51	NU316118S	45	NU320844	47	NU341318	54	NU345044	57
NU307906	51	NU316130	45	NU320854	47	NU341330	54	NU345054	57
NU307918	51	NU316144	45	NU321118	43	NU341344	54	NU345118	57
NU307930	51	NU316144S	45	NU321130	43	NU341418	54	NU345130	57
NU307954	51	NU316154	45	NU321144	43	NU341430	54	NU345144	57
NU310118	43	NU316218	45	NU321154	43	NU341444	54	NU345154	57
NU310118SC	43	NU316218S	45	NU321318	43	NU341454	54	NU345218	57
NU310120	77	NU316244S	45	NU321330	43	NU341518	54	NU345230	57
NU310130	43	NU316318	45	NU321344	43	NU341530	54	NU345254	57
NU310144	43	NU316330	45	NU321354	43	NU341544	54	NU345318	57
NU310144SC	43	NU316344	45	NU321418	47	NU341554	54	NU345330	57
NU310154	43	NU316354	45	NU321430	47	NU341618	54	NU345354	57
NU310318	43	NU320118	43	NU321454	47	NU341630	54	NU345418	57
NU310318	43	NU320118SC	43	NU322518	45	NU341644	54	NU345430	57
NU310318S	43	NU320120	77	NU322620	47, 78	NU341654	54	NU345444	57
NU310318SC	43	NU320130	43	NU322630	47	NU341718	54	NU345454	57
NU310320	77	NU320144	43	NU322644	47	NU341730	54	NU345518	57
NU310330	43	NU320144SC	43	NU322654	47	NU341754	54	NU345530	57
NU310330S	43	NU320154	43	NU323218S	45	NU341818	53	NU345554	57
NU310344	43	NU320318	43	NU323230S	45	NU341830	53	NU345618	57
NU310344SC	43	NU320318S	43	NU323244S	45	NU341844	53	NU345630	57
NU310354	43	NU320320	77	NU323254S	45	NU341854	53	NU345654	57
NU310354S	43	NU320320VMC	47, 78	NU323618	44	NU341918	54	NU346118	57
NU310518	43	NU320330	43	NU323630	44	NU341930	54	NU346120	81
NU310518SC	43	NU320330S	43	NU323654	44	NU341954	54	NU346130	57
NU310520	77	NU320330VMC	47	NU323718	47	NU342018	54	NU346154	57
NU310530	43	NU320344	43	NU323730	47	NU342030	54	NU346218	57
NU310544	43	NU320354	43	NU323754	47	NU342054	54	NU346220	81

Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana	Reference	Strana
NU346230	57	NU360130	58	NU553154	74	NU910044N	46	NU944118	57
NU346244	57	NU360154	58	NU600280	69	NU910044U	46	NU944120	81
NU346254	57	NU360218	58	NU600282	69	NU910054	46	NU944130	57
NU346818	57	NU360230	58	NU600283	69	NU910054N	46	NU944154	57
NU346830	57	NU360244	58	NU600284	69	NU910054U	46	NU946018	55
NU346844	57	NU360254	58	NU600285	69	NU920018	46	NU946020	81
NU346854	57	NU360318	59	NU600286	69	NU920018N	46	NU946030	55
NU347818	54	NU360330	59	NU600287	69	NU920018U	46	NU946044	55
NU347918	54	NU360344	59	NU600289	69	NU920020	78	NU946054	55
NU348218	54	NU360354	59	NU600480	69	NU920020N	78	NU946118	55
NU348318	54	NU360518	59	NU600482	69	NU920030	46	NU946120	81
NU348418	54	NU361218	59	NU600483	69	NU920030N	46	NU946130	55
NU348518	54	NU363118	59	NU600484	69	NU920030U	46	NU946144	55
NU348618	58	NU363130	59	NU600485	69	NU920044	46	NU946154	55
NU348630	58	NU363154	59	NU600486	69	NU920044N	46	NU946218	55
NU348644	58	NU370118	47	NU600487	69	NU920044U	46	NU946220	81
NU348654	58	NU373118	47	NU600489	69	NU920054	46	NU946230	55
NU348718	58	NU373130	47	NU600680	69	NU920054N	46	NU946254	55
NU348730	58	NU373154	47	NU600682	69	NU920054U	46	NU946318	55
NU348744	58	NU378518	58, 59	NU600683	69	NU940618	55	NU946320	81
NU348754	58	NU378530	58, 59	NU600684	69	NU940620	81	NU946330	55
NU349118	56	NU378544	58	NU600685	69	NU940630	55	NU946354	55
NU349130	56	NU378554	58, 59	NU600686	69	NU940654	55	NU946418	55
NU349144	56	NU378618	58	NU600687	69	NU940718	55	NU946430	55
NU349154	56	NU378630	58	NU600689	69	NU940720	81	NU946454	55
NU349718	56	NU378644	58	NU600880	69	NU940730	55	NU947818	55
NU349730	56	NU378654	58	NU600882	69	NU940754	55	NU947830	55
NU349744	56	NU386218	59	NU600883	69	NU941018	55	NU947854	55
NU349754	56	NU386230	59	NU600884	69	NU941020	81	NU947918	55
NU350118	49	NU386244	59	NU600885	69	NU941030	55	NU947930	55
NU350130	49	NU386254	59	NU600886	69	NU941044	55	NU947954	55
NU350144	49	NU400220	69, 83	NU600887	69	NU941054	55	NU986418	59
NU350154	49	NU400420	69, 83	NU600889	69	NU941118	55	NU986430	59
NU350318	49	NU400620	69, 83	NU800218	63	NU941120	81	NU986444	59
NU350330	49	NU501318	53	NU800244	63	NU941130	55	NU986454	59
NU350344	49	NU501330	53	NU800418	63	NU941144	55	NU986518	59
NU350354	49	NU501354	53	NU800444	63	NU941154	55	NU986520	82
NU351418	49	NU501418	53	NU800618	63	NU942018	55	NU986530	59
NU351420	79	NU501430	53	NU800644	63	NU942020	81	NU986544	59
NU351430	49	NU501454	53	NU840218	63	NU942030	55	NU986554	59
NU351454	49	NU528218	43	NU840418	63	NU942054	55	NU986618	59
NU352518	50	NU528230	43	NU840618	63	NU943818	55	NU986620	82
NU352530	50	NU528244	43	NU910018	46	NU943830	55	NU986630	59
NU352554	50	NU528254	43	NU910018N	46	NU943854	55	NU986644	59
NU353518	48, 50	NU553018	74	NU910018U	46	NU943918	55	NU986654	59
NU353530	48, 50	NU553020	74, 82	NU910020	78	NU943930	55	S520299	46, 78
NU353554	50	NU553030	74	NU910020N	78	NU943954	55	U0.582	61
NU354018	48	NU553054	74	NU910030	46	NU944018	57	U280262M	67
NU354030	48	NU553118	74	NU910030N	46	NU944030	57	VDIB6031001	55
NU354054	48	NU553120	74, 82	NU910030U	46	NU944044	57	VDIB6032001	55
NU360118	58	NU553130	74	NU910044	46	NU944054	57	VDIB6082001	55

NOVÝ

www.vypinac.cz



3

ready pro váš mobil, tablet i notebook

Unica

+ další řady vypínačů v nabídce

1000+

možností konfigurátoru, vč. kalkulace

eshop

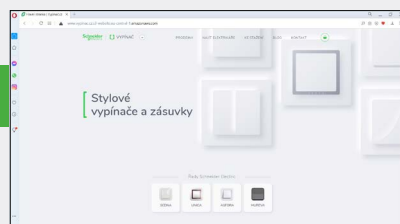
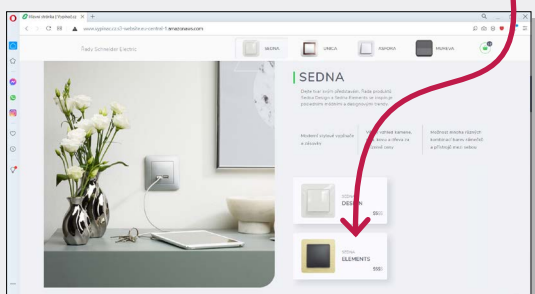
možnost okamžitého nákupu

400+

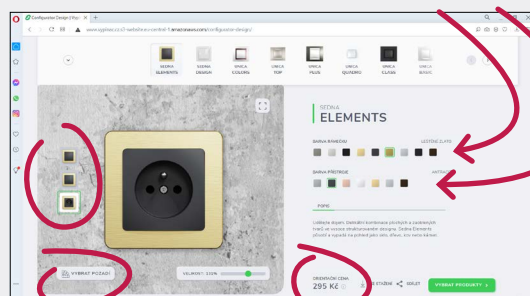
prodejen a elektrikářů, kteří nainstalují

Jak na to?

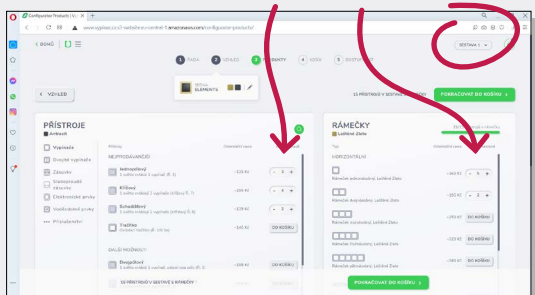
1 Řada. Zvolte si řadu vypínačů a kliknutím přejděte do vizualizátoru.



2 Vzhled. Hrajte si. Ve vizualizátoru si vyberte barvu rámečku i přístroje, zvolte tu správnou kombinaci.

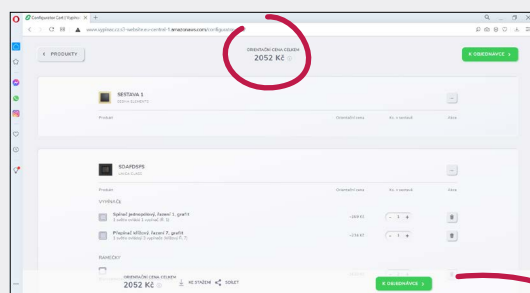


3 Produkty. V konfigurátoru si zvolte typy přístrojů a počet kusů. K nim pak příslušné rámečky. Můžete si vytvořit i jednotlivé sestavy, třeba pro různé pokoje.

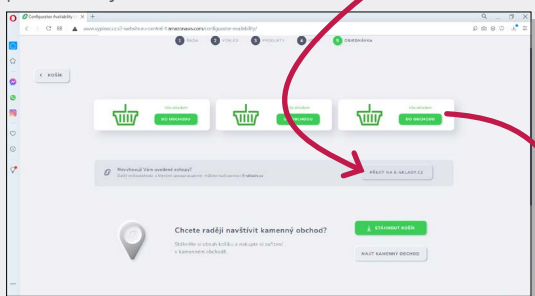


Prostřídejte přístroje i pozadí stěny. Vidíte i cenovou úroveň. Klikem na zelené tlačítko přejděte do konfigurátoru na Produkty.

4 Košík. Vše si zkontrolujte, upravte počty kusů, vidíte i celkovou orientační cenu.

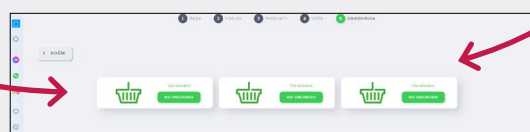


5 Dostupnost. V části objednávky můžete zvolit volbu esklady.cz o dostupnosti zboží na všech našich partnerských velkoobchodech.



Kliknutím na zelené tlačítko přejděte na Objednávku.

6 Nákup. Vybrané zboží v košíku si můžete přímo objednat u našich vybraných partnerských velkoobchodů.



Ke stažení



Blog



Mapa prodejen



Najděte katalogy, rady, triky, inspiraci, vychytávky ... i pro profesionály

Přehled řad vypínačů a zásuvek

Unica Studio



Unica Studio Outline



Unica Studio Color



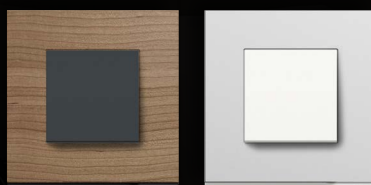
Nová Unica

Unica Pro



Antibacterial

Unica Pure



dřevo, sklo, kámen, kov nebo pryž

Unica Studio Metal



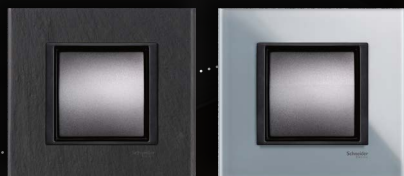
kov

Unica Top



dřevo nebo kov

Unica Class



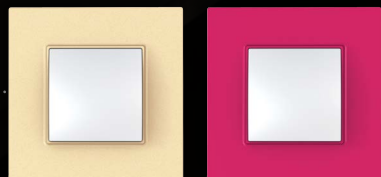
kámen nebo sklo

Unica Plus



Unica

Unica Quadro



Unica Colors



Unica Basic



objevíte na www.vypinac.cz

Sedna Design



Sedna Elements



vzhled dřeva



vzhled kamene



vzhled kovu



vzhled skla

Sedna

M-Elegance metal



kov

M-Elegance glass



sklo

M-Elegance wood



dřevo

Merten

M-Pure



M-Pure Decor



dekor dřeva, kovu nebo kamene

M-Smart



Asfora



Mureva Styl



Cedar Plus



www.vypinac.cz

Všechny naše řady vypínačů a zásuvek naleznete zde.
Objevte, vybírejte, kombinujte, vizualizujte, konfigurujte, objednávejte.

 iUnica

nová | pestrá | flexibilní

www.se.com/cz
www.vypinac.cz



Zákaznické
centrum 
382 766 333
podpora@se.com

Schneider Electric CZ, s. r. o.

U Trezorky 921/2 – 158 00 Praha 5
Zákaznické centrum
Tel.: 382 766 333 – e-mail: podpora@se.com
www.se.com/cz, www.inteligentni-bydleni.cz

S1850

02-2022