

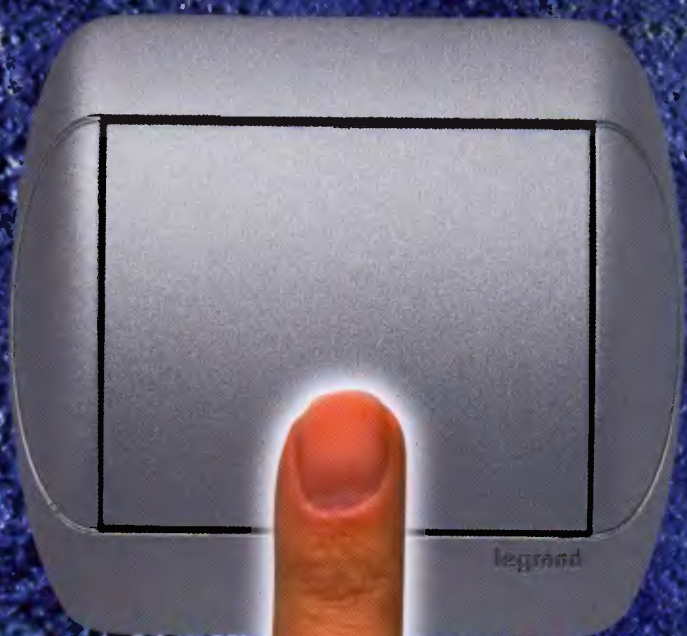
# Galea™

Inteligentní krása



Dokonalý soulad  
designu a technologie

 **legrand**<sup>®</sup>  
[www.legrand.cz](http://www.legrand.cz)



# Galea<sup>TM</sup>

Legrand soustředil veškeré svoje zkušenosti, prostředky a znalosti na jediný cíl: vyvinout produkt, který je odlišný, moderní a odpovídá i nejnáročnějším požadavkům moderních interiérů... a tak přichází Galea, která je jedinečná jak svým designem, tak technickým řešením.

## OBSAH

- 2** Galea – dokonalé řešení Legrand
- 4** Galea Pastel: jednoduchost, čistota, nápaditost
- 6** Galea Metaliza: elegance, komfort a nekonvenčnost
- 8** Galea Metal: exklusivita a výjimečnost
- 10** Výběrová tabulka barev
- 12** Nové funkce pro novou dobu
- 14** Inovace pro jednoduchou a bezpečnou instalaci
- 16** Katalogové stránky
- 38** Výběrová tabulka

# Galea™

## Dokonalé řešení

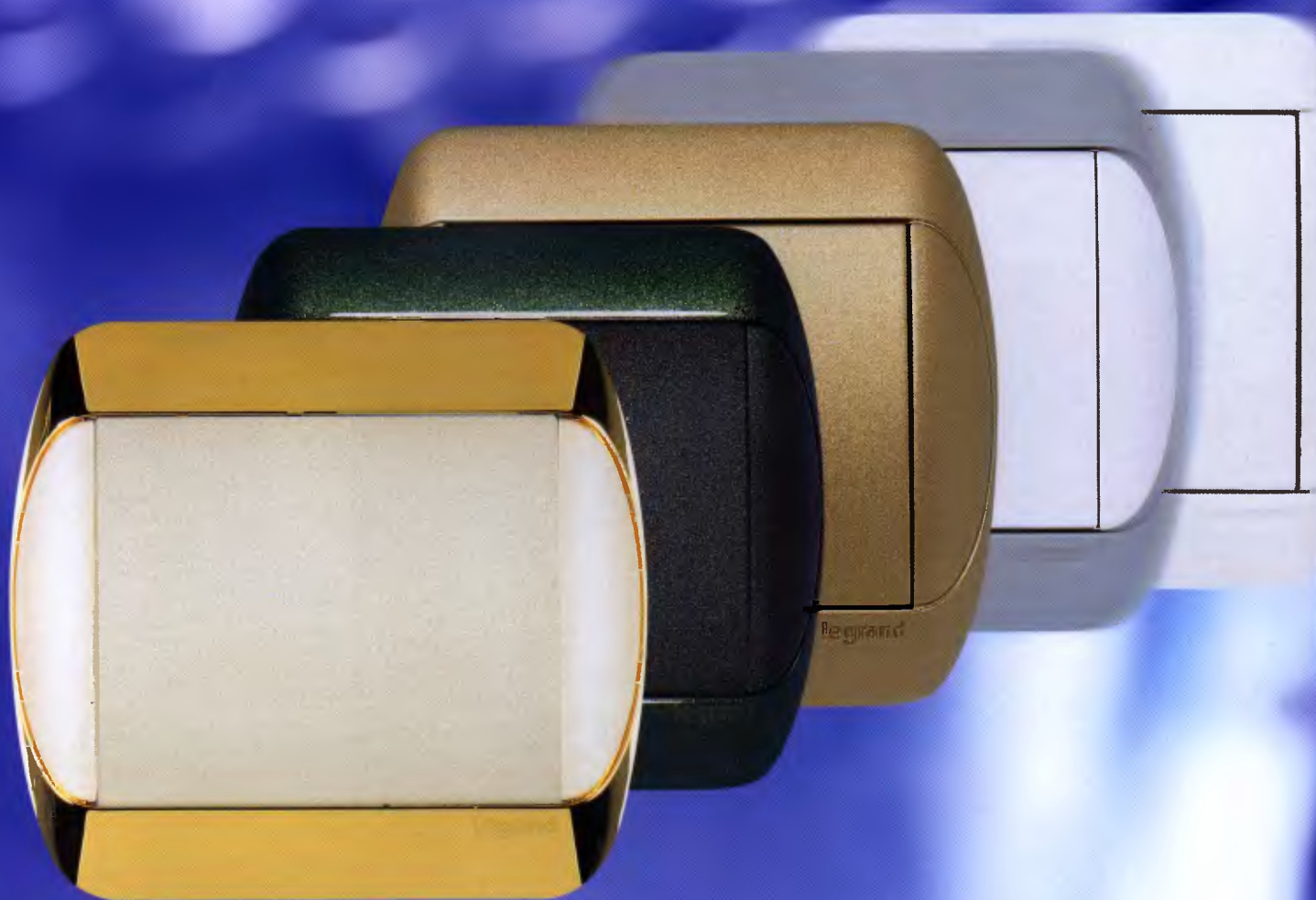
**Náš cíl: nabídnout  
řešení pro každý interiér**

**P**rofesionalismus, využití znalostí a dlouholetých zkušeností v každém z projektů, je důležité nejen pro nás, ale také pro vás. Legrand věnoval mnoho úsilí výzkumu potřeb klientů a nároků moderních interiérů. Bezpečnost, jednoduchost, spolehlivost, kvalitní materiály, estetičnost a moderní design – to jsou základní požadavky na moderní domovní instalaci. Proto se Legrand rozhodl vyvinout novou řadu domovních spínačů a zásuvek, sérii Galea, která přináší dokonalé řešení i pro ty nejnáročnější potřeby.

**Mnoho let výzkumů vedlo  
k nalezení řešení pro  
všechny vaše potřeby.**



# Legrand



## Galea: odpověď Legrandu

**V** dnešním světě elektrických instalací je Legrand synonymem kvality, inovace a náročnosti. Aby dostál svým nárokům, vytvořil novou sérii domovních spínačů a zásuvek. Série Galea představuje velký pokrok jak v oblasti technologie, tak v ob-

lasti designu. Profesionálové ocení především rychlost a jednoduše instalace, uživatelé potom dokonalý design, velký výběr barevných kombinací a funkcí a naprostou spolehlivost. Proto je Galea nejen krásná, ale i inteligentní...

# Galea™ Pastel

## Jednoduchost,

**Harmonie barev je jedním ze základních znaků moderního interiéru**



**Ř**ada Galea Pastel

zaujme především čistotou a jednoduchostí barev. Čistá bílá, nezbytná pro moderní interiér, tvoří základ této řady, na ni navazují pastelové tóny žluté, pískové, šedé a modré. Tyto barvy jsou symbolem radosti a elegance, která nikdy nevychází z módy a najdou tak uplatnění především v praktických interiérech mladých rodin.



**modrá**

# čistota, nápaditost



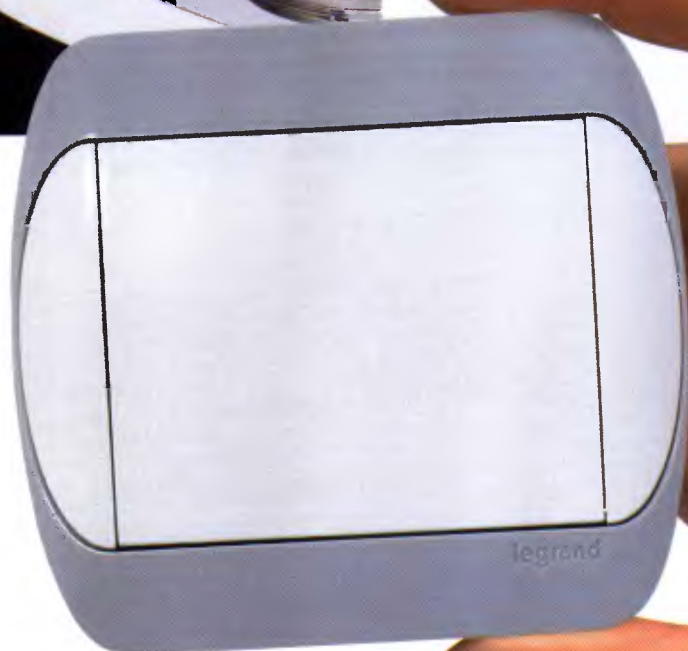
Bílá

Žlutá

Modrá

Šedá

Písková



Šedá

# Galea™ Metalíza

## Elegance, komfort



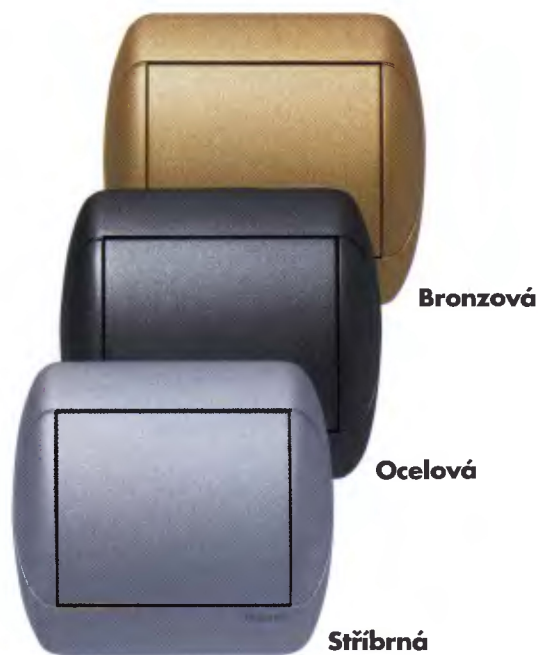
Ocelová



# a nekonvenčnost

## Elegance kovové metalízy

**T**ři metalízové odstíny kovů: ocelová, stříbrná a bronzová, spojují vytříbený vkus s aktuálním pojetím účelného interiéru s nádechem avantgardnosti. Nadchnou především lidi s nekonvenčním pohledem na bydlení.



# Galea™ Metal

## Exklusivita a



Chrom/antracit

### Souhra antracitu a kovu

**D**okonalá kombinace kovu a antracitu vyhovuje náročným a luxusním prostředím. Je určena obzvláště těm, kteří hle-

dají výjimečnost, odlišnost a maximální luxus. Čtyři barevné kombinace uspokojí i toho nejnáročnějšího uživatele.



Zelená/antracit



Nikl/antracit



Červená/antracit

# výjimečnost

## Písek a kov: maximální krása

**P**ísek ve spojení s kovem vyvolává pocit nádherné harmonie a dokonalého, moderního luxusu. Nikl, chrom a zlato – to jsou synonyma lesku a ušlechtilé okázalosti. Najdou tak uplatnění v těch nejluxusnějších interiérech.



Chrom/písek



Nikl/písek



Zlato/písek

# Galea™

## Výběrová tabulka

### Pastel

---



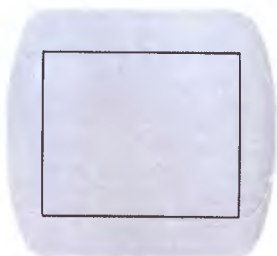
**Písková**



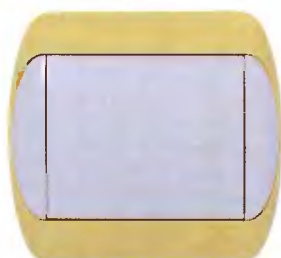
**Šedá**



**Modrá**



**Bílá**



**Žlutá**

### Metaliza

---



**Ocelová**



**Stříbrná**



**Bronzová**

# barev

## Metal

---



**Chrom/antracit**



**Zelená/antracit**



**Zlato/písek**



**Nikl/antracit**



**Červená/antracit**



**Chrom/písek**



**Nikl/písek**

**Š**iroká škála barev a materiálů umožní najít řešení pro každou konkrétní situaci, neboť každé prostředí vyžaduje harmonii. Barevná pestrost je perfektním šatem pro kvalitní a spolehlivý přístroj.

# Galea™

## Nové funkce pro

Jednoduchost a funkční modernost – to nabízí nová řada Galea.



**Modul sledování  
dítěte**

**Reproduktorová  
zásuvka**

### Dokonalé ozvučení bytu

Rozvod zvuku Galea vám umožní poslouchat hudbu v koupelně, strážit klidný spánek vašich dětí a nebo si vyměňovat vzkazy.



**Ovládač žaluzií  
a markýz**

**Stmívač**

### Vysoký komfort ovládání

Stmívače či ovladače žaluzií a markýz usnadňují každodenní život a činí ho příjemnějším a pohodlnějším.



**Nouzové  
osvětlení**

**Detektor  
pohybu**

### Pro vaši jistotu

Také nouzové osvětlení a detektor pohybu zkvalitňují váš domov a současně dodávají pocit bezpečí.

# novou dobu



**Datová  
zásuvka**



**Telefonní  
zásuvka**



**Detektor  
plynu**



**Zásuvka  
IP44**

**Nezáměnná  
zásuvka**

## Úspěšný přenos dat zaručený

Telefonní a datové zásuvky RJ 45 kategorie 5e se stíněním nebo bez stínění zajistí dokonalý přenos zvuku a dat.

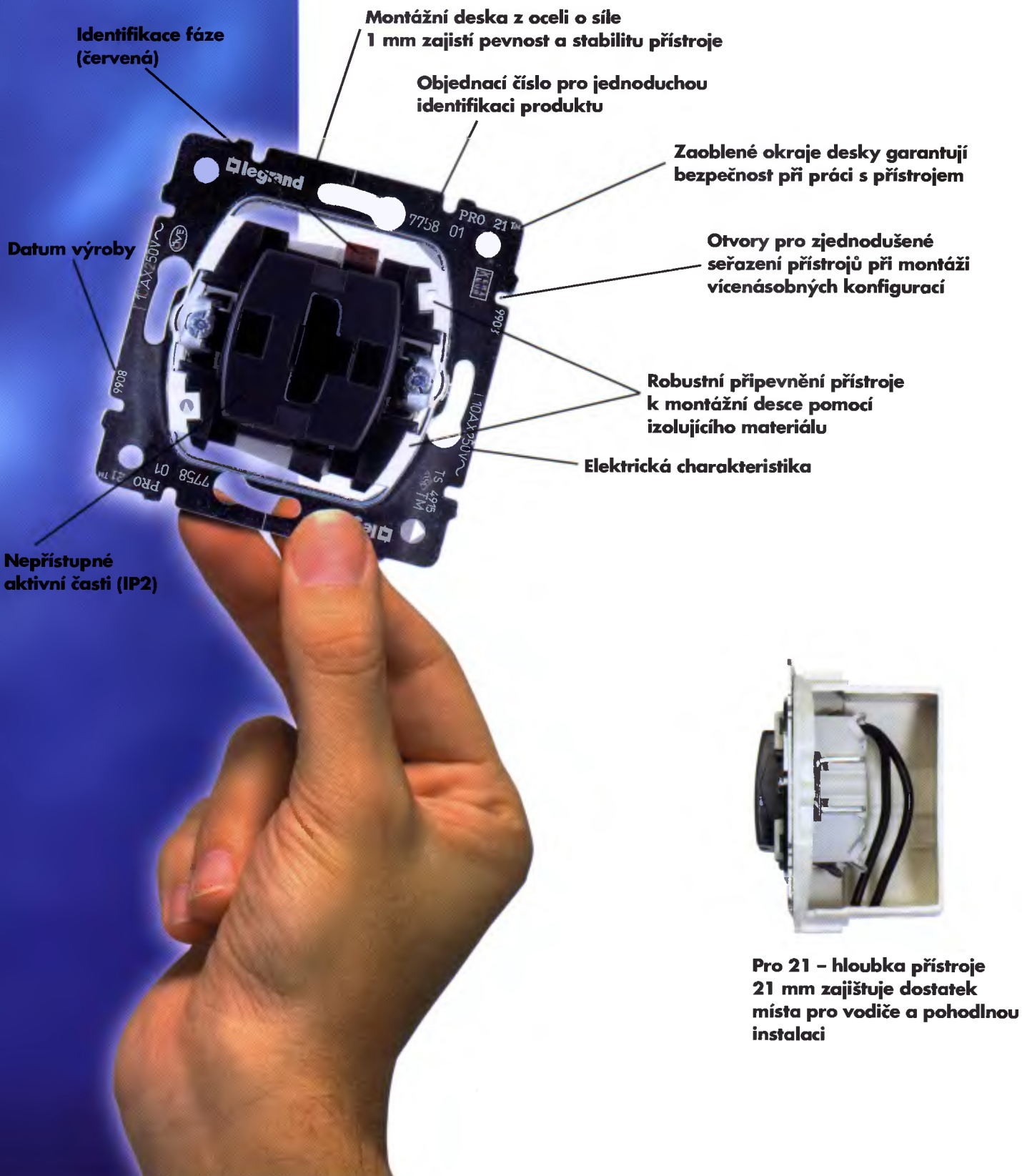
## Vše pod kontrolou

Pocit bezpečí ve vašem každodenním životě zaručí nejen detektory pohybu, plynu či vody, ale také kontrola přístupu osob do objektu.

## Záruka bezpečnosti

V bytě či kanceláři, všude je pro úplný komfort a bezpečí potřeba zásuvek ve vyšším krytí IP44 či nezáměnných zásuvek pro počítačové sítě.

# Galea™ Inovace pro instalaci



Identifikace fáze (červená)

Montážní deska z oceli o síle 1 mm zajistí pevnost a stabilitu přístroje

Objednací číslo pro jednoduchou identifikaci produktu

Zaoblené okraje desky garantují bezpečnost při práci s přístrojem

Datum výroby

Otvory pro zjednodušené seřazení přístrojů při montáži vícenásobných konfigurací

Robustní připevnění přístroje k montážní desce pomocí izolačního materiálu

Elektrická charakteristika

Nepřístupné aktivní části (IP2)



Pro 21 - hloubka přístroje 21 mm zajišťuje dostatek místa pro vodiče a pohodlnou instalaci

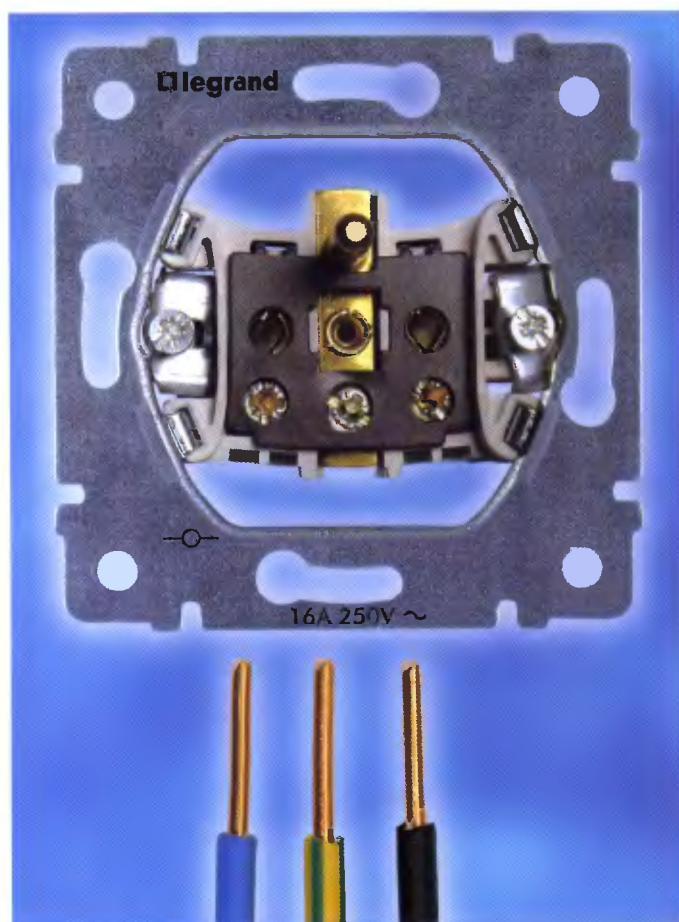
# jednoduchou a bezpečnou



Zaoblené rohy přístroje neporaní ruku ani při rychlé instalaci



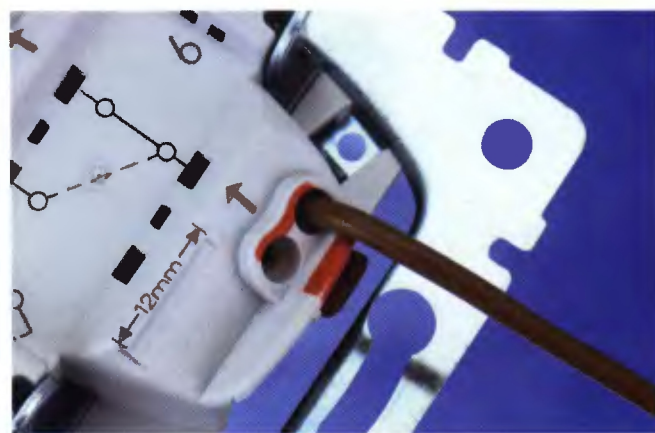
Automatické pružinové svorky: dokonalý spoj a rychlá instalace



Zarovnané šroubové svorky na zásuvkách umožní seříznout všechny tři vodiče na stejnou délku

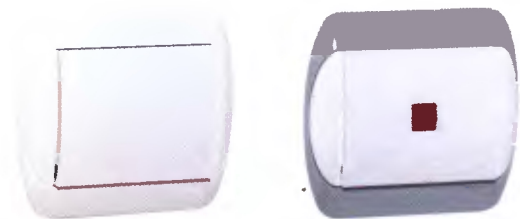


Dvojitě svorky zásuvek pro průběžné verze



Označení fáze červenou, předznačená ideální délka odizolování vodičů

## Galea™ přístroje



7758 01 + 7770 10 + 7770 01

7758 26 + 7770 11 + 7771 31

### Bal. Obj. č. Ovládací prvky

s kovovou montážní deskou, montáž pomocí šroubů nebo pacek. Dodávány bez krytu a rámečku.

#### Spínače 10 A - 250 V

|    |         |  |   |
|----|---------|--|---|
| 10 | 7758 01 |  | Spínač č. 1   |
| 10 | 7758 21 |  | Spínač č. 1 se signálkou a svorkou N <sup>(1)</sup>   |
| 10 | 7758 06 |  | Střídavý přepínač č. 6  |
| 10 | 7758 26 |  | Střídavý přepínač se signálkou a svorkou N <sup>(2)</sup>   |
| 10 | 7758 07 |  | Křížový přepínač č. 7   |
| 1  | 7758 27 |  | Křížový přepínač se signálkou <sup>(3)</sup>  |
| 10 | 7758 02 |  | Dvojpólový spínač č. 2  |
| 10 | 7758 05 |  | Sériový spínač č. 5   |
| 1  | 7758 25 |  | Sériový spínač se signálkami <sup>(4)</sup>   |
| 10 | 7758 45 |  | Sériový spínač s jednou signálkou a N svorkou. Pro spínání osvětlení vstupní haly a spínání a signalizaci venkovního světla |
| 10 | 7758 08 |  | Dvojitý střídavý přepínač   |

<sup>(1)</sup> Dodávány se signálkou 7758 97, v poloze orientační; možnost změny na funkci signalizační změnou polohy mikrospínače na zadní straně přístroje

<sup>(2)</sup> Dodávány se signálkou 7758 98, v poloze orientační; možnost změny na funkci signalizační změnou polohy mikrospínače na zadní straně přístroje

<sup>(3)</sup> Dodávány se signálkou 7758 97

<sup>(4)</sup> Dodávány se dvěma signálkami 7758 97

## Galea™ přístroje



7758 04 + 7770 14 + 7771 51

7758 60 + 7771 01

### Bal. Obj. č. Tlačítka 10A - 250 V

|    |         |  |   |
|----|---------|--|---|
| 10 | 7758 11 |  | Tlačítko se spínacím kontaktem  |
| 10 | 7758 13 |  | Tlačítko se spínacím kontaktem a signálkou <sup>(1)</sup>             |
| 10 | 7758 16 |  | Tlačítko s přepínacím kontaktem                                       |
| 10 | 7758 46 |  | Tlačítko s přepínacím kontaktem, signálkou a svorkou N <sup>(2)</sup> |
| 10 | 7758 17 |  | Tlačítko pro elektronické zvonky 8 – 12 V                             |

#### Ovládače žaluzií a markýz 10A-250V

|   |         |  |  |
|---|---------|--|--|
| 1 | 7758 04 |  | Spínač ovládaní žaluzií s mechanickým blokováním   |
| 1 | 7758 14 |  | Tlačítko ovládaní žaluzií s elektrickým blokováním |

#### Automatický spínač se snímačem pohybu

|   |         |  |   |
|---|---------|--|---|
| 1 | 7758 60 |  | Spínač s detektorem pohybu pro žárovky 40-400 W a 40-200 VA halogenky. Dodávány s bílým krytem. Úhel detekce 180°. Dosah detekce 10 metrů |
|---|---------|--|---|

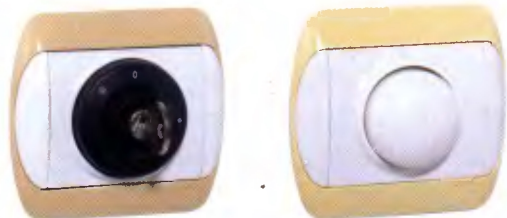
#### Čítač elektronických klíčů

|   |         |  |  |
|---|---------|--|--|
| 1 | 7759 52 |  | Po přiložení elektronického klíče uvede dočasně pod napětí el. obvod (elektronický zámek). Možnost použití 12 rozličných uživatelských klíčů obj. č. 89 808. Napájení 12 V – kontakt 5 A – 24 V pro odporovou zátěž. Přístroj čítače se dvěma signalizačními LED |
| 1 | 89 809  |  | Klíč pro naprogramování uživatelských klíčů obj. č. 89 808 a časování kontaktu   |
| 1 | 89 808  |  | Souprava 4 uživatelských klíčů   |

<sup>(1)</sup> Dodávány se signálkou 7758 90


<sup>(2)</sup> Dodávány se signálkou 7758 98

## Galea™ přístroje





7758 55 + 7770 19 + 7771 01

7759 06 + 7770 60 + 7771 21








- | Bal. | Obj. č. | Uzamykatelný ovladač   |
|------|---------|--|
| 1    | 7858 55 |  <p>Tlačítkový ovladač žaluzií a markýz s klíčem 10A – 250 V, 2 póly – 3 polchy 1-0-2. Klíč možno vytáhnout ve střední poloze. Úhel otočení 45°. Dodávány se zámkem a soupravou klíčů RONIS 601</p> |

### Spínače s časováním

- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7759 62 |  <p>Časovaný spínač s otočným ovládačem 0 až 15 minut, 16A, 250 V – 2 póly – např. pro osvětlení, ventilaci a topení</p>  |
| 1 | 7759 64 |  <p>Časovaný spínač s otočným ovládačem 0 až 120 minut, 16A, 250 V – 2 póly – např. pro osvětlení, ventilaci a topení</p> |

### Otočné a dotykové stmívače 230 V 50 Hz

Zapnutí a vypnutí krátkým stlačením stmívače, stmívání otáčením nebo přidržením

- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 7759 06 |  <p>Otočný stmívač 60–600 W pro žárovky</p>  |
| 1 | 7759 03 |  <p>Otočný stmívač 0–420 VA pro žárovky a halogenky VNN s elektronickým transformátorem</p>  |
| 1 | 7759 05 |  <p>Otočný stmívač 40–500 W pro halogenky VNN s feromagnetickým transformátorem 500 VA</p>   |
| 1 | 7759 07 |  <p>Otočný stmívač 40–500 W pro zářivky s elektronickým předřadníkem 500 VA</p>  |
| 1 | 7759 10 |  <p>Výkonový stmívač 100–1000 W pro žárovky a halogenky 230V a 100–1000 VA pro halogenky VNN s feromagnetickým transformátorem<br/>Při použití se zářivkami <math>\varnothing</math> 26 mm s elektronickými předřadníky Legrand možnost ovládat až 15 předřadníků 18 W a 36 W nebo 10 předřadníků 58 W. Není možné sdružování s jinými přístroji vertikálně ani horizontálně</p> |
| 1 | 7759 15 |  <p>Univerzální stmívač 500 VA Legrand Smart Dimmer. Funguje s bloky 777X72 (ruční ovládání) a 777X63 (dálkové ovládání). Viz Legrand Smart Control (s. 18–21)</p>   |
| 1 | 7759 17 |  <p>Přídavný ovladač stmívače 7759 15 Funguje s bloky 777X72 (ruční ovládání), 777X63 (dálkové ovládání) a 777X62 (ovládání detektorem pohybu) Viz Legrand smart control (s. 18–21)</p>  |

## Galea™ přístroje



7758 65 + 7770 53 + 7771 61

7757 69 + 7770 61 + 7776 00

- | Bal. | Obj. č. | Termostaty   |
|------|---------|--|
|      |         | Pro regulaci teploty<br>Možnost ovládání sálavých panelů i topení v podlaze. |


- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 7758 65 |  <p>Mechanický termostat 10 A</p> |
|---|---------|---|

- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 7758 67 |  <p>Mechanický termostat 10 A s přepínačem na denní/noční režim</p> |
|---|---------|---|

### Ovládače žaluzií a markýz s komunikací po síti

Obsahují interface schopný po síti odeslat řídicí povely z přenosných infračervených dálkových ovládačů 882 28. Připojení jen na síť 230 V Umožňují ovládání jednotlivých žaluzií nebo jejich skupin (vytáhnutí/zatáhnutí/stop) Zapojení viz strana 27


- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7757 69 |  <p>Individuální ovladač<br/>Přímé ovládání motoru (500 W)</p> |
|---|---------|--|


- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7757 70 |  <p>Hlavní (skupinový) ovladač<br/>Ovládá skupinu individuálních ovládačů (max. 15). Možnost ovládání externím časovým spínačem</p> |
|---|---------|--|


### Ovládače žaluzií a markýz s komunikací po sběrnici

- |   |  |  |
|---|--|--|
| 1 |  | <p>Pro ovládání jedné nebo více žaluzií nebo markýz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• automatické ovládače fungují na základě intenzity osvětlení a větru se snímačem obj. č. 49504</li> <li>• možnost lokálního ručního ovládání: vytáhnutí/zatáhnutí/stop</li> <li>• hlavní ovládače pro více žaluzií nebo markýz Signálka indikuje silný vítr. Montáž do instalační krabice s min. hloubkou 40mm (doporučuje se 50mm)</li> </ul> |
|---|--|--|

Konfigurace s jednou markýzou - A  
Konfigurace s více markýzami - B

- |   |         |   |
|---|---------|---|
| 1 | 7757 71 |  <p><b>Individuální automatický ovladač – A</b><br/>Použití v případě instalací s jednou markýzou/žaluzií<br/>Umožňuje automatické i ruční ovládání zařízení. Příslušenství pro automatickou funkci: snímač větru/osvětlení obj. č. 49504. Volba ručního nebo automatického provozu pomocí přepínače<br/>Max. výkon motoru: 500 W</p> |
|---|---------|---|

- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7757 72 |  <p><b>Hlavní automatický ovladač – B</b><br/>Použití v případě instalací s více markýzami/žaluziemi<br/>Umožňuje automatické i ruční ovládání více individuálních ovládačů obj. č. 7757 79<br/>Příslušenství pro automatickou funkci: snímač větru/osvětlení obj. č. 495 04</p> |
|---|---------|--|

- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7757 80 |  <p><b>Individuální ovladač – A</b><br/>Umožňuje ruční ovládání jedné markýzy nebo žaluzie. Může mu být nadřazený hlavní ovladač obj. č. 7757 72/79<br/>Max. výkon motoru: 500 W</p> |
|---|---------|--|

- |   |         |  |
|---|---------|--|
| 1 | 7757 79 |  <p><b>Hlavní ovladač – B</b><br/>Umožňuje ruční ovládání více individuálních ovládačů obj. č. 7757 80</p> |
|---|---------|--|

- |   |       |   |
|---|-------|---|
| 1 | 49504 |  <p><b>Souprava snímačů větru a osvětlení</b><br/>Dodáváná s přívodem 2 m a držákem</p> |
|---|-------|---|

# Galea<sup>TM</sup> Smart Control<sup>TM</sup> – flexib

Potřebujete stmívač, programovatelný ovládač žaluzií, detektor pohybu či termostat?

S ovládáním přímo na přístroji nebo prostřednictvím dálkového ovládače?

Žádný problém pro Smart Control<sup>TM</sup>

Kombinací výkonových členů a krycích funkčních bloků získáte aplikaci, kterou potřebujete.

**6 výkonových členů**  
a  
**8 funkčních bloků**

---

**= 16 funkcí**



**Galea Smart Control<sup>TM</sup>, novinka v řadě Galea, vám nabízí flexibilní systém pro řízení vaší elektroinstalace**

| Přístroje   | Multifunkční blok | Blok funkcí pro žaluzie | Barvy    |   |
|---|-------------------|-------------------------|----------|---|
|   |                   |                         | Číslo    | Barva   |
|   |                   |                         |          |   |
|   |                   |                         | Bílá     |   |
|   |                   |                         | Ocelová  |   |
|   |                   |                         | Stříbrná |   |
|   |                   |                         | Bronzová |   |
|   |                   |                         | Písek    |   |
|   |                   |                         | Antracit |   |
|   | 7770 72           | 7770 73                 |          |   |
|   | 7772 72           | 7772 73                 |          |   |
|   | 7773 72           | 7773 73                 |          |   |
|   | 7774 72           | 7774 73                 |          |   |
|   | 7776 72           | 7776 73                 |          |   |
|   | 7777 72           | 7777 73                 |          |   |
| Výkonový člen pro žaluzie<br><b>RJ 1</b>                |                   |                         | 7757 13  | Ovládač žaluzií s možností ovládní přídavným tlačítkem      |
| Programovatelný výkonový člen<br><b>RS 1</b>            |                   |                         | 7757 14  | Elektronický spínač nebo tlačítko                           |
| Multifunkční výkonový člen RS 2<br><b>RS 2</b>          |                   |                         | 7757 15  | Ovládač žaluzií   |
| Výkonový člen pro programovatelné funkce<br><b>RW 1</b> |                   |                         | 7757 16  |   |
| Univerzální stmívač<br><b>ATD-S5</b>                    |                   |                         | 7759 15  | Datkový stmívač 500 VA – Legrand Smart Dimmer <sup>TM</sup> |
| Přídavný výkonový člen<br><b>ATD-NS</b>                 |                   |                         | 7759 17  | Přídavný ovládač stmívače                                   |

# ilní systém řízení spotřebičů

| Multifunkční blok IČ   | Blok funkcí pro žaluzie IČ                                      | Blok funkcí časování                            | Blok funkcí detekce pohybu         | Blok funkcí termostatu    | Programovatelný blok funkcí |
|--|---|---|------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|  |   |   |                                    |                           |                             |
| 7770 63  | 7770 64   | 7770 74   | 7770 62                            | 7770 67                   | 7770 68                     |
| 7772 63  | 7772 64   | 7772 74   | 7772 62                            | 7772 67                   | 7772 68                     |
| 7773 63  | 7773 64   | 7773 74   | 7773 62                            | 7773 67                   | 7773 68                     |
| 7774 63  | 7774 64   | 7774 74   | 7774 62                            | 7774 67                   | 7774 68                     |
| 7776 63  | 7776 64   | 7776 74   | 7776 62                            | 7776 67                   | 7776 68                     |
| 7777 63  | 7777 64   | 7777 74   | 7777 62                            | 7777 67                   | 7777 68                     |
|  | Dálkový ovládač žaluzií s možností ovládání přídatným tlačítkem |   |                                    |                           |                             |
| Elektronický spínač nebo tlačítko s dálkovým ovládáním               |   | Elektronický spínač s časováním od 1s do 30 min | Detektor pohybu 1000 W s N vodičem |                           |                             |
| Dálkový ovládač žaluzií  |   | Spínač ventilace se zpožděním                   |                                    |                           |                             |
|  |   |   |                                    | Programovatelný termostat | Elektronický časový spínač  |
| Dotykový stmívač 500 VA s dálkovým ovládáním - Legrand Smart Dimmer™ |   |   |                                    |                           |                             |
| Přídavný dálkový ovládač stmívače                                    |   |   | Periferní detektor pohybu          |                           |                             |

## Galea™ Smart Control™






7757 15 + 7770 63 + 7771 51



7759 15 + 7770 72 + 7771 01

Bal. Obj. č. **Přístroje elektronických funkcí  
Legrand Smart Control  
230 V~ 50 Hz**




- 1 7757 13  Výkonový člen RJ 1 pro ruční nebo dálkové (IC) ovládání žaluzií  
Výstup: 2 kontakty se vzájemným blokováním  
Nominální proud: 3A  
Maximální výkon: 750 VA  $\cos \phi = 0,6$   
Může být ovládán soupravou snímačů větru a osvětlení obj. č. 495 04  
Používá se s funkčními bloky obj.č. 777X73 pro ruční ovládání nebo obj.č. 777X64 pro infračervené ovládání
- 1 7757 14  Výkonový člen RS 1 pro programovatelné funkce  
Se suchým kontaktem  
Nominální proud: 16 A  $\cos \phi = 1$   
Maximální výkon: 1000W (pro žárovky), 500 VA  $\cos \phi = 0,6$
- Plní funkci spínače nebo tlačítka, když je použitý s funkčním blokem 777X 72 nebo spínače (tlačítka) s dálkovým ovládáním, když je použitý s obj.č. 777X 63
- Plní funkci časovaného elektronického spínače, když je použitý s funkčním blokem obj.č.777X74  
Programovatelný od 1 sekundy po 30 minut
- Plní funkci detektoru pohybu 1000W, když je použitý s funkčním blokem obj. č. 777X62  
Trojvodičové zapojení  
Nastavení časového intervalu a světelného prahu
- 1 7757 15  Výkonový multifunkční člen RS 2  
2 výstupní kontakty  
Nominální proud: 3A  
Maximální výkon: 500W (pro žárovky), 750VA  $\cos \phi = 0,6$
- Plní funkci ovládače žaluzií, když je použitý s funkčním blokem 777X72
- Plní funkci individuálního ovládače žaluzií s infračerveným dálkovým ovládáním, když je použitý s funkčním blokem obj. č. 777X63
- Spínač ventilace  
Umožňuje realizovat zpožděné spuštění ventilace, když je použitý s funkčním blokem obj.č. 777X74

## Galea™ Smart Control™



7757 16 + 7770 68 + 7771 61

Bal. Obj. č. **Přístroje elektronických funkcí  
Legrand Smart Control™  
230 V~ 50 Hz**

- 1 7757 16  Výkonový člen RW 1 pro programovatelné funkce  
Výstup: přepínací suchý kontakt  
Nominální proud: max. 16 A  $\cos \phi = 1$   
pro odporovou zátěž  
Max. výkon: 1000W (pro žárovky)  
500VA  $\cos \phi = 0,6$   
pro induktivní zátěž
- Plní funkci programovatelného termostatu, když je použitý s funkčním blokem obj.č. 777X67
- Plní funkci elektronického časového spínače nebo budíku, když je použitý s funkčním blokem obj. č. 777X68
- 1 7759 15  Univerzální stmívač ATD S5 500 VA  
Typy přípustných zátěží
- 40 – 500VA žárovky nebo halogenky s feromagnetickým transformátorem
  - 40 – 500 VA halogenky s elektronickým transformátorem
  - 40 – 500 VA zářivky s průměrem 26 mm s předřadníky Legrand obj.č. 401 50, 401 53, 401 55 a předzátěží obj.č. 401 48
- Plní funkci dotykového stmívače, když je použitý s funkčním blokem obj.č. 777X 72
- Plní funkci dotykového stmívače s dálkovým ovládáním, když je použitý s funkčním blokem obj.č. 777X 63
- 1 7759 17  Výkonový člen ATD NS  
Přídavný blok
- Přídavný stmívač k 7759 15, když je použitý s obj. č. 777X 72 nebo 777X 63 v případě dálkového ovládání
- Přídavný detektor pohybu k 77 57 14, když je použitý s obj. č. 777X 62

**Galea™**  
**Legrand Smart Control™**
**Bloky funkcí s krytem**

**Bílá**

**Ocelová**

**Sříbrná**

**Bronzová**

**Písková**

**Antracitová**
**777X72**
**Multifunkční blok**


- Elektronický spínač nebo tlačítko
- Ovládač žaluzií
- Dotykový stmívač
- Přídavný dotykový stmívač

**777072**
**777272**
**777372**
**777472**
**777672**
**777772**
**777X63**
**Multifunkční blok s dálkovým ovládaním**


- Elektronický spínač nebo tlačítko
- Ovládač žaluzií
- Dotykový stmívač
- Přídavný dotykový stmívač

**777063**
**777263**
**777363**
**777463**
**777663**
**777763**
**777X73**
**Blok ovládače žaluzií**


- Nastavitelný podle větru
- Nastavitelný podle osvětlení
- Používá snímač větru/osvětlení
- Používá se s přístrojem obj. č. 7757 13 na elektronické ovládání žaluzií

**777073**
**777373**
**777373**
**777473**
**777673**
**777763**
**777X64**
**Blok ovládače žaluzií s dálkovým ovládaním**


- Nastavitelný podle větru
- Nastavitelný podle osvětlení
- Používá snímač větru/osvětlení
- Používá se s přístrojem obj. č. 7757 13 na elektronické ovládání žaluzií

**777064**
**777264**
**777364**
**777464**
**777664**
**777764**
**777X74**
**Blok s časováním**


- Časovaný spínač nastavitelný od 1 sekundy do 30 minut
- Spínač ventilace se spožděním

**777074**
**777274**
**777374**
**777474**
**777674**
**777774**
**777X62**
**Detektor pohybu 1000 W**


- Aktivní úhel: 180
- Dosah: 12 metrů
- Časování: 1 s až 30 min
- Světelný prah: 1 až 1000 lux
- Přepínač funkcí (0-auto-1)

**777062**
**777262**
**777362**
**777462**
**777662**
**777762**
**777X67**
**Programovatelný termostat**


- Zobrazení na displeji
- Program zima-léto

**777067**
**777267**
**777367**
**777467**
**777667**
**777767**
**777X68**
**Programovatelný blok**


- Elektronický časový spínač
- Budík

**777068**
**777268**
**777368**
**777468**
**777668**
**777768**

## Galea™ přístroje



7757 34 + 7770 23 + 7773 01



7759 70 + 7770 19 + 7771 61

### Bal. Obj. č. **Zásuvky 16 A - 250 V**

Montáž pomocí šroubků nebo západek

Krytí IP 2

Přístroje dodávané bez krytu a rámečku

Připojení vodičů ve svorkách se šroubkem

- |    |         |  |   |
|----|---------|--|---|
| 10 | 7759 27 |  | 2P+⊥  |
| 10 | 7757 34 |  | 2P+⊥ nezáměnná (použit červený kryt obj. č. 777023)               |
| 10 | 7759 29 |  | 2P+⊥ vodotěsná s krytím IP 44 <sup>(1)</sup><br>Dodávaná s krytem |
| 10 | 502 99  |  | Příslušenství nezáměnné zásuvky<br>(samolepicí kolík na vidlici)  |

### **Zásuvky TV-RD**

Zásuvky klasické a pro kabelový rozvod  
Pro zástrčky s průměrem 9,5 mm

- |    |         |  |  |
|----|---------|--|--|
| 10 | 7759 68 |  | <b>TV-RD</b><br>Pro individuální uživatele<br>Do 862 MHz. Útlm 1,5 dB                  |
| 10 | 7759 69 |  | <b>TV-RD koncová</b><br>Pro rozvody v kolektivních budovách<br>Do 862 MHz. Útlm 10 dB  |
| 1  | 7759 70 |  | <b>TV-RD průběžná</b><br>Pro rozvody v kolektivních budovách<br>Do 862 MHz. Útlm 14 dB |

### **Zásuvky TV-RD-SAT**

Pro frekvenční a amplitudovou modulaci (satelit)  
S pružinovými svorkami, jednokabelové  
TV „sameček“ od 5 po 108 MHz  
RD „samička“ od 87,5 po 108 MHz  
SAT od 950 po 2400 MHz

- |    |         |  |  |
|----|---------|--|--|
| 1  | 7759 71 |  | <b>TV-RD-SAT 2400 MHz</b><br>Pro individuální uživatele<br>Útlm 2 dB                   |
| 10 | 7759 72 |  | <b>TV-RD-SAT 2400 MHz koncová</b><br>Pro rozvody v kolektivních budovách<br>Útlm 11 dB |
| 10 | 7759 73 |  | <b>TV-RD-SAT 2400 MHz průběžná</b><br>Pro rozvody v kolektivních budovách              |

<sup>(1)</sup> Vyráběná od září 2002

## Galea™ přístroje



7759 38 + 7774 95 + 7774 01



7759 75 + 7776 95 + 7776 00

### Bal. Obj. č. **Telefonní zásuvky**

Montáž pomocí šroubků nebo západek

Se zařezávacími se svorkami otočením šroubováku o 1/4 otáčky

- |    |         |  |                                      |
|----|---------|--|--------------------------------------|
| 10 | 7759 38 |  | Zásuvka RJ 12<br>1 výstup 4 kontakty |
| 1  | 7759 75 |  | RJ 45 ISDN<br>1 výstup 8 kontaktů    |



7758 70 + 7776 75 + 7776 05

### Bal. Obj. č. **Datové zásuvky**

Umožňuje přenos signálů VDI (voice/data/images)  
100 Mhz

Se zařezávacími se svorkami otočením šroubováku o 1/4 otáčky. Připojení vodičů po párech. Označení svorek barevným kódem.  
Montáž pomocí šroubků

#### **Se sklonem 30°**

- |    |         |  |                                     |
|----|---------|--|-------------------------------------|
| 10 | 7758 70 |  | RJ 45 kategorie 5 UTP - jednoduchá  |
| 10 | 7758 71 |  | RJ 45 kategorie 5 UTP dvojitá       |
| 10 | 7758 74 |  | RJ 45 kategorie 5 FSTP - jednoduchá |
| 10 | 7758 75 |  | RJ 45 kategorie 5 FSTP - dvojitá    |

#### **Zásuvky pro reproduktory**

Pro vodiče od 0,75 po 4 mm<sup>2</sup>, připojení automatickou svorkou bez vidlice

- |    |         |  |                    |
|----|---------|--|--------------------|
| 10 | 7759 79 |  | Dvojitá zásuvka    |
| 10 | 7759 80 |  | Jednoduchá zásuvka |

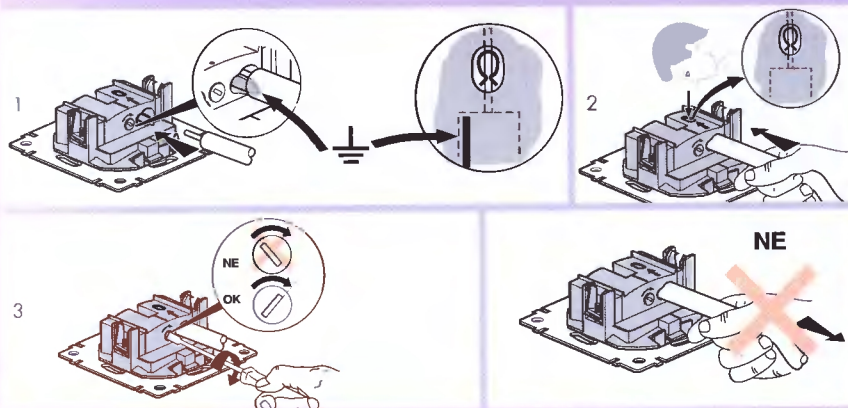
ZÁSUVKY TV-RD-SAT

# Televizní zásuvky Galea™: naladte se na budoucnost

Technická spolehlivost, významné zjednodušení instalace, úspora času:  
předběhli jsme čas!



Odizolování stínění  
není potřebné  
při zapojení



1 Zasuňte koaxiální kabel do svorky bez odizolování stínění. Speciální tvar svorky zabezpečí připojení stínění na uzemnění

2 Možnost okamžité kontroly stavu připojení

3 Otočit šroubovákem o 1/4 otáčky. Koaxiální kabel je připevněn...



[www.legrand.cz](http://www.legrand.cz)

## Galea™ přístroje












7757 25 + 7777 49 + 7777 30

7757 24 + 7777 49 + 7777 30

### Bal. Obj. č. **Zvukový rozvod**

System zvukového rozvodu se skládá z:  
 - Modulového přístroje napájení (7757 28)  
 - Vstupního zesilovače (7757 22) instalovaného při zdroji zvuku  
 - Několika jednotek složených z lokálního ovládače a reproduktoru (max 12) instalovaných v jednotlivých místnostech  
 Pripevnění šroubky

- |   |         |   |   |
|---|---------|---|---|
| 1 | 7757 22 |    | Vstupní zesilovač<br>Zesiluje zvukový signál z venkovního zdroje (HiFi věž, rádio...) a přenáší ho k lokálním ovládačům. Připojení venkovního zdroje zvuku pomocí konektoru Jack $\phi$ 35<br>Možnost napájení max. 12 reproduktorů   |
| 1 | 7757 23 |    | Lokální ovládač<br>Umožňuje zapnout a vypnout zvukový rozvod v místnosti. Slouží na regulaci hlasitosti. Možnost připojení max. 2 reproduktorů 6 W, 22 Ohm – napájení 24 V DC   |
| 1 | 7757 21 |   | Reproduktor 6 W.<br>Impedance 22 Ohm<br>Zapouští se do krabice $\phi$ 85 mm<br>obj. č. 89401 dodávané s výrobkem  |
| 1 | 7757 25 |  | Modul sledování<br>Umožňuje akustické sledování např. dětského pokoje. Sledování se automaticky zapne po dosažení nastavené intenzity zvuku. Sledování funguje pro všechny aktivované reproduktory (zapnuté lokální ovládače). Přenos signálu je prioritní vzhledem ke zvuku z externího zdroje. Napájení 24 V DC |
| 1 | 7757 24 |  | Mikrofón<br>Umožňuje přenášet hlasové zprávy. Přenos signálu je prioritní vzhledem ke zvuku z externího zdroje. Napájení 24 V DC  |
| 1 | 7757 26 |  | Relé dálkového ovládání<br>Umožňuje dálkové vypnutí a zapnutí napájení zdroje po vypnutí všech lokálních ovládačů. Cívka 24 V DC. – kontakt 230 V – 6 A   |
| 1 | 7757 28 |  | Blok napájení<br>Primární vinutí 230 V, sekundární 24 V<br>Výkon 36 VA. Napájí max. 12 reproduktorů. Instalace na lištu DIN do rozvaděče – šířka 6 modulů   |
| 1 | 7757 29 |  | Modul rozšíření na 48 reproduktorů<br>Používá max. 4 zdroje 7757 28 (jeden pro 12 reproduktorů). Instalace na lištu DIN do rozvaděče- šířka 3 moduly  |
| 1 | 7757 27 |  | Kabel připojení zdroje ke vstupnímu zesilovači. Vybavený konektory Jack $\phi$ 6,5 a 3,5 mm – délka 1,5 m   |

## zvukový rozvod



Vyslechněte si zprávy v koupelně, hudbu v pokoji nebo v kuchyni. Galea vám umožní poslechnout si váš program, kde budete chtít.



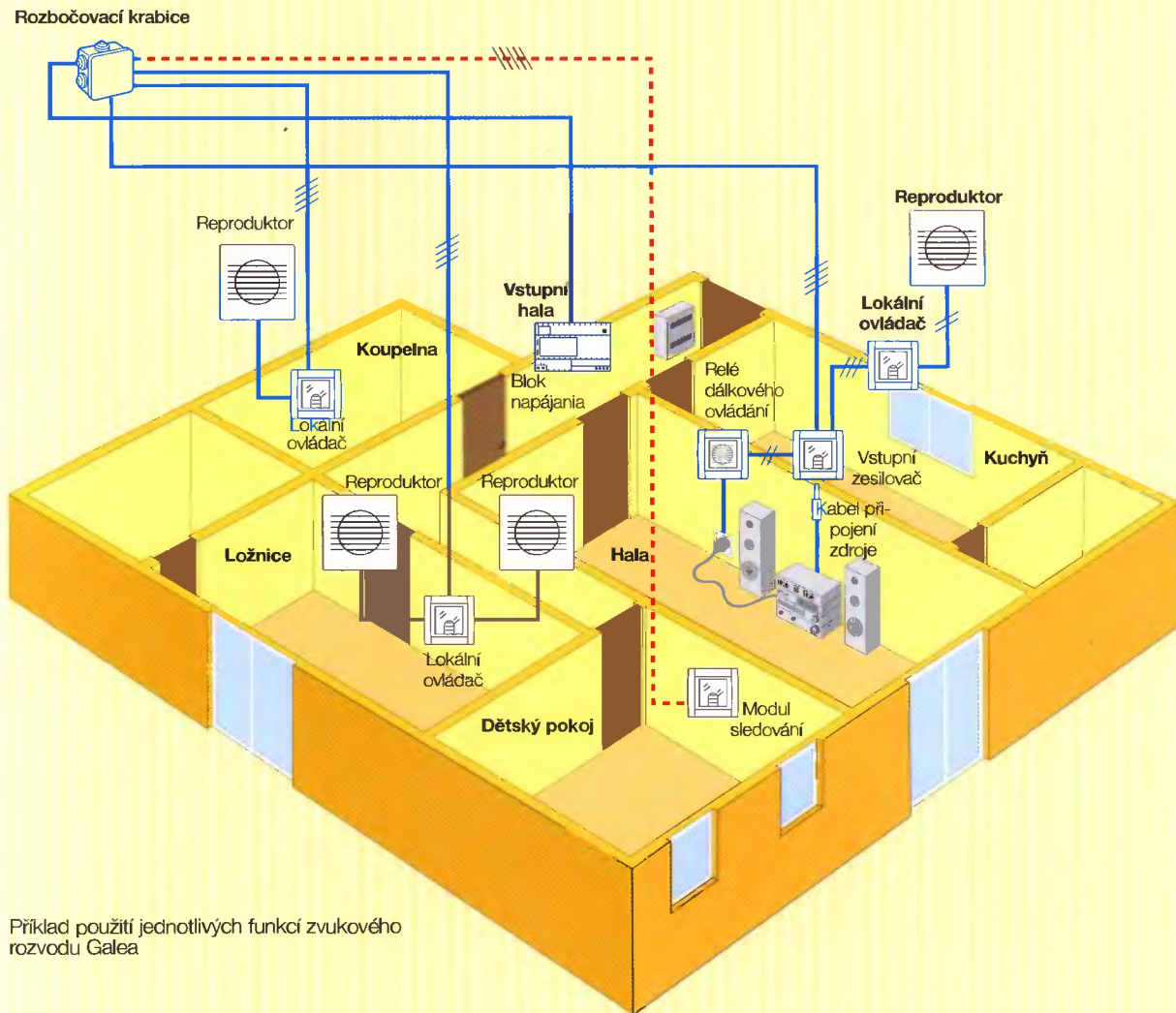
Lokální ovládač obj. č. 7757 23



Modul sledování dítěte obj. č. 7757 25 přeneše po zvukovém rozvodu každý zvuk, který je hlasitější než nastavený prah

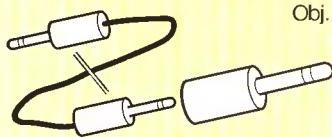
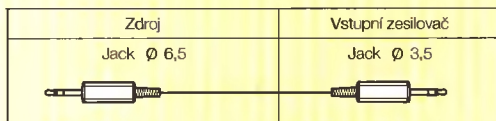
# zvukový rozvod

## Princip zapojení

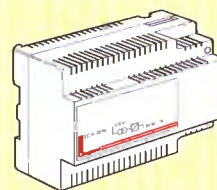


Příklad použití jednotlivých funkcí zvukového rozvodu Galea

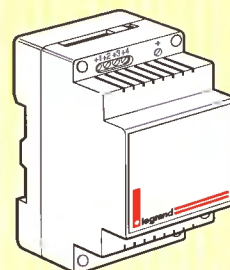
## Připojení zdroje zvuku



Obj. č. 7757 27



26. Blok napájení pro max. 12 reproduktorů  
6 modulů  
Obj. č. 7757 28



Přístroj na rozšíření instalace na 48 reproduktorů  
3 moduly  
Obj. č. 7757 29

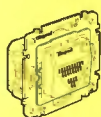
# Galea™ pro vaši jistotu a bezpečí



Světelná signalizace detekce

Zvuková signalizace detekce 85 dB

Indikátor správné funkce



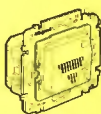
**Detektor plynu butan/propan**  
Obj. č. 7757 43



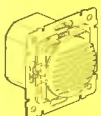
**Detektor zatopení**  
Obj. č. 7757 41



**Sonda detektoru zatopení**



**Blok přenašeče alarmu**  
Obj. č. 7757 44



**Transformátor 4 VA**  
Obj. č. 7757 45

## Galea™ přístroje







7757 41 + 7770 43  
+ 7770 01



7757 42 + 7770 43  
+ 777 101

### Bal. Obj. č. **Detektory technických alarmů**


#### Přípevnění šroubky

- |   |         |  |  |
|---|---------|--|--|
| 1 | 7757 40 |    | <p>Detektor zvýšené teploty<br/>Na detekci zvýšené teploty v mrazničce.<br/>Světelná signalizace od -15°<br/>Spotřeba: v normálním stavu 0,1 mA<br/>při alarmu 25 mA<br/>Dodáváný se sondou na kabelu 2 m</p>                            |
| 1 | 7757 41 |    | <p>Detektor zatopení<br/>Detekuje přítomnost vodivé kvapaliny (voda...)<br/>Umístění sondy (výška nad podlahou) určuje prah alarmu.<br/>Spotřeba: v normálním stavu 0,1 mA<br/>při alarmu 25 mA<br/>Dodáváný se sondou na kabelu 2 m</p> |
| 1 | 7757 42 |  | <p>Detektor plynu (metan)<br/>Detekuje přítomnost metanu (zemní plyn)<br/>Světelná a zvuková signalizace 85 dB ve vzdálenosti 1 m<br/>Spotřeba: v normálním stavu 120 mA<br/>při alarmu 164 mA</p>                                       |
| 1 | 7757 43 |  | <p>Detektor plynu (propan, butan)<br/>Detekuje přítomnost propanu a butanu.<br/>Světelná a zvuková signalizace 85 dB ve vzdálenosti 1 m<br/>Spotřeba: v normálním stavu 112 mA<br/>při alarmu 145 mA</p>                                 |

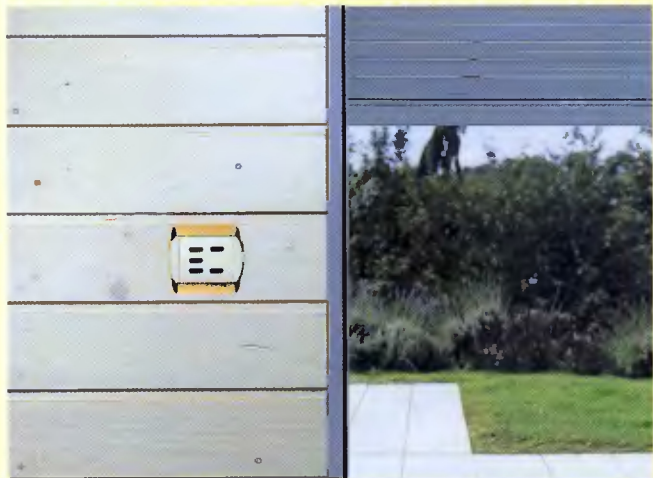
#### Napájení

- |   |         |  |   |
|---|---------|--|---|
| 1 | 7757 45 |  | <p>Transformátor 230 V<br/>Výstup 12 V – 4 VA<br/>Pro spotřebu vyšší jako 4VA použít transformátor LEXIC obj. č. 042 37</p> |
|---|---------|--|---|

#### Příslušenství

- |   |         |  |   |
|---|---------|--|---|
| 1 | 7757 44 |  | <p>Přenašeč alarmu<br/>Na přenesení signálu z detektorů.<br/>Světelná a zvuková signalizace 85 dB ve vzdálenosti 1 m<br/>Přenáší alarmový signál sepnutím suchého kontaktu 6 A<br/>Spotřeba: v normálním stavu 52 mA<br/>při alarmu 137 mA<br/>Přenašeč nesmí být instalovaný ve stejné místnosti jako detektor plynu</p> |
|---|---------|--|---|

## ovládání markýz a žaluzií s komunikací po síti



Hlavní ovládač obj. č. 7757 70

Ideální řešení při renovaci: komunikace přímo po síti vylučuje dodatečnou instalaci kabelů

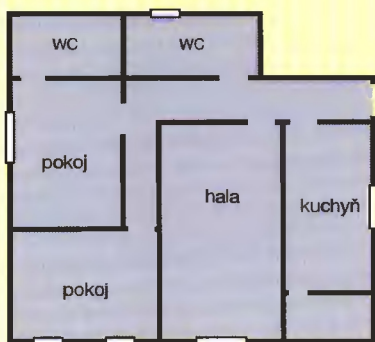
### Princip instalace



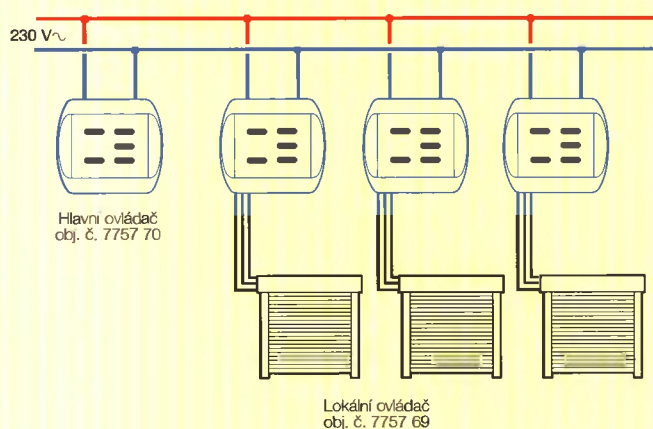
Lokální ovládač  
obj. č. 7757 69



Hlavní ovládač  
obj. č. 7757 70



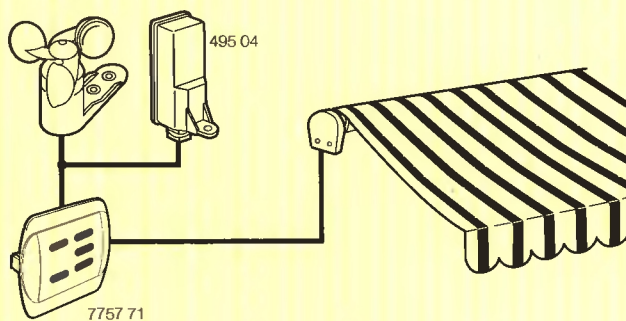
### Schéma zapojení



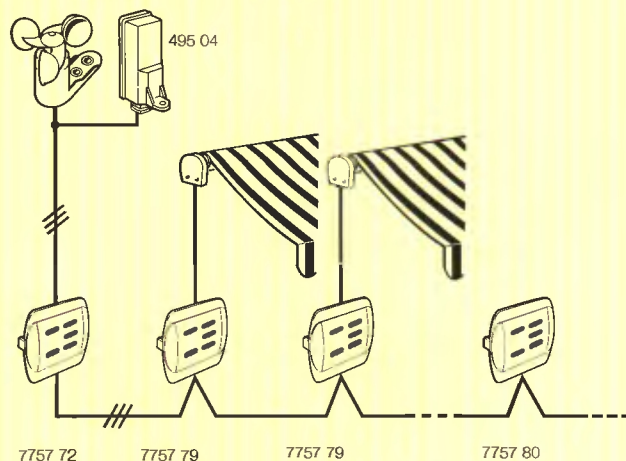
## automatické ovládání markýz a žaluzií s komunikací po sběrnici



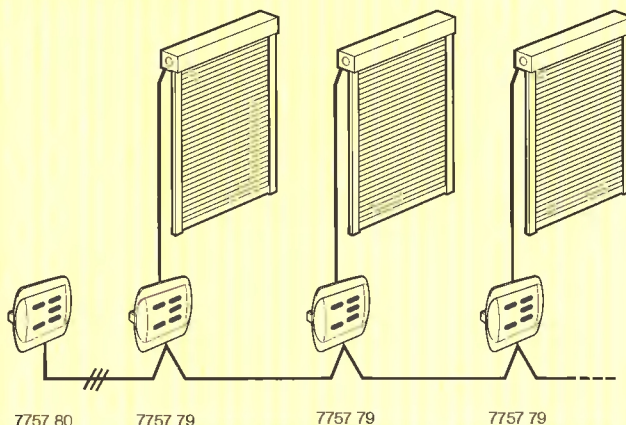
### Ovládání jedné markýzy



### Automatické ovládání více markýz



### Ovládání více žaluzií



## Galea™ přístroje



7759 41 + 7777 41 + 7777 90



7759 54 + 7777 54 + 7771 90

| Bal.   | Obj. č. | Světelné funkce |  |
|--|---------|-----------------|--|
| 1  | 7759 43 |                 | Orientační světlo<br>Vybavené žárovkou E10 5 W<br>Dodávány s průhledným difuzérem  |
| 10   | 7759 46 |                 | Zelený difuzér   |
| 10   | 7759 47 |                 | Oranžový difuzér   |
| 10   | 7759 48 |                 | Červený difuzér  |
| <b>Nouzové orientační světlo</b>                               |         |                 |  |
| 1  | 7759 41 |                 | Zálohový zdroj 1 h<br>Dodávané se žárovkou E10 – 2,2 V – 1,25 A<br>Svíti v případě výpadku proudu. Signalizace stavu. Vyjimatelné, s možností zajištění<br>Napájení 230 V~ 50 Hz |
| 1  | 7759 42 |                 | Náhradní modul pro nouzové světlo  |
| <b>Elektronický zvonek</b>                                     |         |                 |  |
| 1  | 7757 10 |                 | Zvonek 8/12 V  |
| <b>Hotelový kartový spínač „Hotel card system“</b>             |         |                 |  |
| Spíná obvod vložením hotelové karty.<br>Max. šířka karty 54 mm |         |                 |  |
| 10   | 7759 54 |                 | Přístroj vybavený kontaktem 10A<br>Dodávány se zelenou signálkou 0,5 mA  |

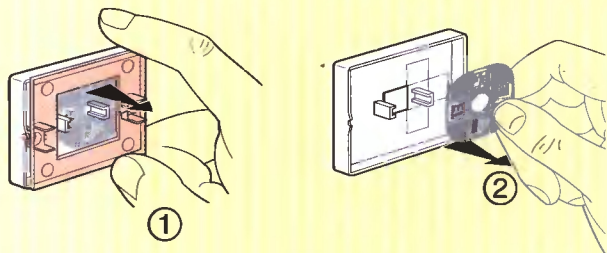
## Galea™ přístroje

| Bal.                              | Obj. č. | Různé  |   |
|-----------------------------------|---------|--|---|
| <b>Signalizační příslušenství</b> |         |  |   |
| 10                                | 7758 00 | Souprava náhradních piktogramů:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 disky č. 1</li> <li>• 2 disky č. 2</li> <li>• 2 disky č. 3</li> <li>• 2 disky č. 4</li> </ul> Složení disků: viz s. 29 |   |
|                                   | 7759 00 | Ochranný kryt přístroje. Chrání přístroj před prachem, náterem a omítkou   |   |
| <b>Náhradní signálky</b>          |         |  |   |
| 10                                | 898 40  |  | Žárovka E10 5 W 230 V                                 |
| 10                                | 7758 94 |  | Signálka + kazeta 0,5 mA - 230 V zelená               |
| 10                                | 7758 87 |  | Signálka + kazeta 15 mA - 8/12 V= oranžová pro 775811 |
| 10                                | 7758 95 |  | Signálka + kazeta 1mA - 230 V oranžová                |
| 10                                | 7758 90 |  | Signálka náhradní 1 mA - 230 V oranžová               |
| 10                                | 7758 97 |  | Signálka náhradní 0,5 mA - 230 V zelená               |
| 10                                | 7758 98 |  | Signálka náhradní 1 mA - 230 V oranžová               |
| 10                                | 7758 99 |  | Signálka náhradní 15 mA - 8/12 V= oranžová            |

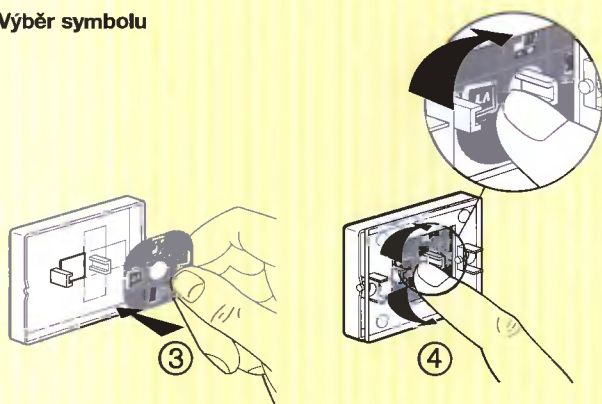
## označovací doplňky

### Piktogramy

#### Montáž a demontáž disku s piktogramy



### Výběr symbolu



#### Obsah označovacích disků



- zvonek
- osvětlení
- čirý
- červený



- klíč
- ventilátor
- zásuvka
- sklep

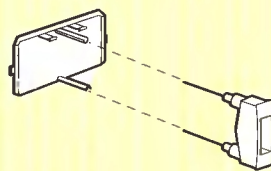


- schodiště stoupající
- schodiště klesající
- garážové dveře
- osvětlení

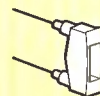


- televizor
- počítač
- Hi-fi
- topení

## signálky



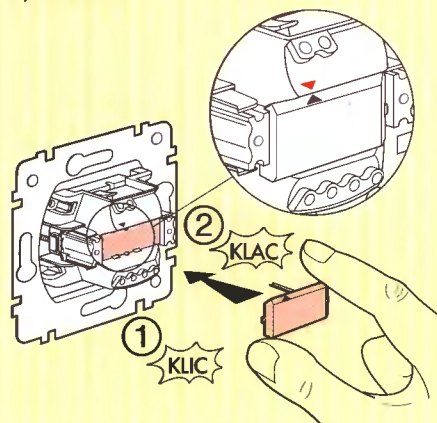
|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 7758 94 | 0,5mA 230 V <sub>~</sub> |
| 7758 95 | 1mA 230 V <sub>~</sub>   |
| 7758 96 | 15mA 8-12V <sub>~</sub>  |



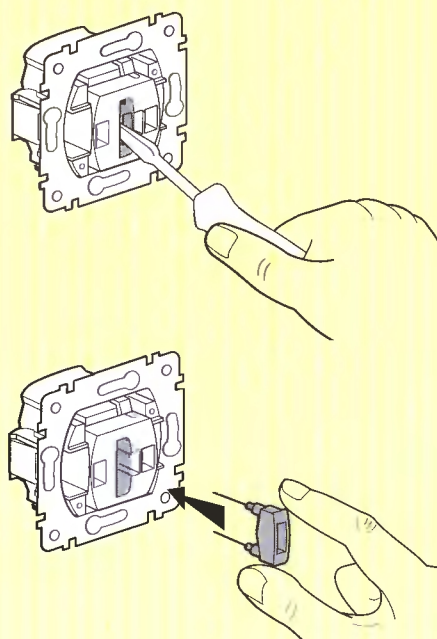
|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 7758 97 | 0,5mA 230 V <sub>~</sub> |
| 7758 98 | 1mA 230 V <sub>~</sub>   |
| 7758 99 | 15mA 8-12V <sub>~</sub>  |

### Montáž kazety

Klasické verze spínačů se po montáži kazety se signálkou přemění na prosvětlené














### Výměna signálky



## Galea™



kryty přístrojů barva bílá pro verzi Pastel

| Bal. | Obj. č. |    | <i>Kvůli jednoduššímu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38-41</i>   |
|------|---------|---|--|
| 10   | 7770 10 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka   |
| 10   | 7770 11 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodávány s diskem 4 označovacích piktogramů světlo, zvonek, červený a průhledný |
| 10   | 7770 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač   |
| 10   | 7770 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodávány se 2 signálkami   |
| 10   | 7770 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2  |
| 10   | 7770 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jednou signálkou   |
| 1    | 7770 14 |    | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačítkové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 7758 04 a 7758 14  |
| 1    | 7770 57 |   | Kryt časovaných spínačů  |
| 1    | 7770 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici   |
| 1    | 7770 60 |  | Kryt otočných stmívačů   |
| 1    | 7770 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W   |
| 1    | 7770 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů   |
| 10   | 7770 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následující přístroje:  |






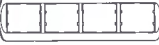



- Tlačítkový uzamykatelný ovládač
- Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu
- Zásuvka pro reproduktor jednoduchá
- Zásuvka pro reproduktor dvojitá
- Orientační osvětlení
- Elektronický zvonek
- Transformátor 230 V 775745
- Termostaty 7758 65 a 7758 67
- Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73










## Galea™

kryty přístrojů barva bílá pro verzi Pastel









| Bal.                              | Obj. č. | <b>Bloky funkcí Legrand smart control s krytem</b>  |
|-----------------------------------|---------|---|
| 1                                 | 7770 72 |  Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                      |
| 1                                 | 7770 73 |  Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií  |
| 1                                 | 7770 74 |  Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                               |
| 1                                 | 7770 68 |  Blok pro funkci digitální časový spínač a budík  |
| 1                                 | 7770 63 |  Blok pro funkci s dálkovým ovládáním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1                                 | 7770 64 |  Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládáním  |
| 1                                 | 7770 67 |  Blok pro funkci programovatelný termostat  |
| 1                                 | 7770 62 |  Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním uhlím 7757 14   |
| <b>Kryt zásuvky</b>               |         |   |
| 10                                | 7770 27 |  Kryt pro zásuvky 2P+T  |
| 10                                | 7770 23 |  Kryt pro nezáměnné zásuvky 2P+T   |
| <b>Kryty datových zásuvek VDI</b> |         |   |
| 10                                | 7770 95 |  Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN  |
| 10                                | 7770 75 |  Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP  |
| <b>Ostatní kryty</b>              |         |   |
| 1                                 | 7757 30 |  Bílý kryt reproduktoru zvukového rozvodu   |
| 1                                 | 7770 49 |  Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofón a blok sledování dítěte     |
| 1                                 | 7770 43 |  Kryt technických detektorů   |
| 1                                 | 7770 41 |  Kryt nouzového svítidla  |
| 10                                | 7770 54 |  Kryt hotelového spínače na karty   |

## Galea™ rámečky pro verzi Pastel

| Bal. | Obj. č. | Rámečky   |  |                       |
|------|---------|---|--|-----------------------|
|      |         | Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje  |  |                       |
|      |         |  |   |                       |
|      |         | bilé  | písek  |                       |
| 10   | 7770 01 | 7771 01   |   | Jednoduchý            |
| 10   | 7770 02 | 7771 02   |   | Dvojnásobný vodorovný |
| 2    | 7770 03 | 7771 03   |   | Trojnásobný vodorovný |
| 1    | 7770 04 | 7771 04   |   | Čtyřnásobný vodorovný |
| 10   | 7770 06 | 7771 06   |   | Dvojnásobný svislý    |
| 2    | 7770 07 | 7771 07   |   | Trojnásobný svislý    |
| 1    | 7770 08 | 7771 08   |  | Čtyřnásobný svislý    |















| Bal. | Obj. č. | Rámečky   |   |                       |
|------|---------|---|---|-----------------------|
|      |         | Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje  |   |                       |
|      |         |  |  |                       |
|      |         | žlutá   | modrá   |                       |
| 5    | 7771 21 | 7771 51   |  | Jednoduchý            |
| 2    | 7771 22 | 7771 52   |  | Dvojnásobný vodorovný |
| 2    | 7771 23 | 7771 53   |  | Trojnásobný vodorovný |
| 1    | 7771 24 | 7771 54   |  | Čtyřnásobný vodorovný |
| 2    | 7771 26 | 7771 56   |  | Dvojnásobný svislý    |
| 2    | 7771 27 | 7771 57   |  | Trojnásobný svislý    |
| 1    | 7771 28 | 7771 58   |  | Čtyřnásobný svislý    |

## Galea™ rámečky pro verzi Pastel

| Bal. | Obj. č. | Rámečky   |                       |  |
|------|---------|---|-----------------------|--|
|      |         | Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje  |                       |  |
|      |         |    |                       |  |
|      |         | šedá  |                       |  |
| 5    | 7771 61 |   | Jednoduchý            |  |
| 2    | 7771 62 |   | Dvojnásobný vodorovný |  |
| 2    | 7771 63 |   | Trojnásobný vodorovný |  |
| 1    | 7771 64 |   | Čtyřnásobný vodorovný |  |
| 2    | 7771 66 |   | Dvojnásobný svislý    |  |
| 2    | 7771 67 |   | Trojnásobný svislý    |  |
| 1    | 7771 68 |  | Čtyřnásobný svislý    |  |























## Galea™

kryty přístrojů barva ocelová pro verzi Metaliza

| Bal. | Obj. č. |    | Kvůli jednoduššímu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38-41   |
|------|---------|---|---|
| 10   | 7772 10 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka  |
| 1    | 7772 11 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodáváný s diskem 4 označovacích piktogramů: světlo, zvonek, červený a průhledný   |
| 10   | 7772 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač  |
| 1    | 7772 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodáváný se 2 signálkami  |
| 1    | 7772 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2   |
| 1    | 7772 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jednou signálkou  |
| 1    | 7772 14 |   | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačídkové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 7758 04 a 7758 14   |
| 1    | 7772 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici  |
| 1    | 7772 60 |  | Kryt otočných stmívačů  |
| 1    | 7772 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W  |
| 1    | 7772 57 |  | Kryt časovaných spínačů   |
| 1    | 7772 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů  |
| 10   | 7772 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následovné přístroje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tlačítkový uzamykatelný ovládač</li> <li>• Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu</li> <li>• Zásuvka pro reproduktor jednoduchá</li> <li>• Zásuvka pro reproduktor dvojitá</li> <li>• Orientační osvětlení</li> <li>• Elektronický zvonek</li> <li>• Transformátor 230 V 7757 45</li> <li>• Termostaty 7758 65 a 7758 67</li> <li>• Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73</li> </ul> |















## Galea™

kryty přístrojů barva ocelová pro verzi Metaliza

| Bal. | Obj. č. | Bloky funkcí Legrand smart control s krytem  |   |
|------|---------|--|---|
| 1    | 7772 72 |    | Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                     |
| 1    | 7772 73 |    | Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií   |
| 1    | 7772 74 |    | Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                              |
| 1    | 7772 68 |    | Blok pro funkci digitální časový spínač a budík   |
| 1    | 7772 63 |    | Blok pro funkci s dálkovým ovládním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1    | 7772 64 |    | Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládním  |
| 1    | 7772 67 |    | Blok pro funkci programovatelný termostat   |
| 1    | 7772 62 |    | Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním úhlem 7757 14  |
| 10   | 7772 27 |   | <b>Kryt zásuvky</b><br>Kryt pro zásuvky 2P+ $\frac{N}{PE}$  |
| 1    | 7772 95 |  | <b>Kryty datových zásuvek VDI</b><br>Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN  |
| 1    | 7772 75 |  | Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP   |
| 1    | 7757 31 |  | <b>Ostatní kryty</b><br>Šedý kryt reproduktoru zvukového rozvodu  |
| 1    | 7772 49 |  | Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofon a blok sledování dítěte      |
| 1    | 7772 41 |  | Kryt nouzového svítidla   |
| 1    | 7772 54 |  | Kryt hotelového spínače na karty  |
| 5    | 7772 01 |  | <b>Rámečky</b><br>Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje<br>Jednoduchý  |
| 2    | 7772 02 |  | Dvojnásobný vodorovný   |
| 2    | 7772 03 |  | Trojnásobný vodorovný   |
| 1    | 7772 04 |  | Čtyřnásobný vodorovný   |
| 2    | 7772 06 |  | Dvojnásobný svislý  |
| 2    | 7772 07 |  | Trojnásobný svislý  |
| 1    | 7772 08 |  | Čtyřnásobný svislý  |

## Galea™























kryty přístrojů barva stříbrná pro verzi Metalíza

| Bal. | Obj. č. |    | Kvůli jednoduššímu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38–41  |
|------|---------|---|--|
| 10   | 7773 10 |    | Kryt spínače č.1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka  |
| 1    | 7773 11 |    | Kryt spínače č.1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodáváný s diskem 4 označovacími piktogramy: světlo, zvonek, červený a průhledný |
| 10   | 7773 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač   |
| 1    | 7773 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodáváný se 2 signálkami   |
| 1    | 7773 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2  |
| 1    | 7773 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jednou signálkou   |
| 1    | 7773 14 |    | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačídkové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 7758 04 a 7758 14  |
| 1    | 7773 57 |   | Kryt časovaných spínačů  |
| 1    | 7773 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici   |
| 1    | 7773 60 |  | Kryt otočných stmívačů   |
| 1    | 7773 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W   |
| 1    | 7773 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů   |
| 10   | 7773 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následovně přístroje:   |

- Tlačítkový uzamykatelný ovládač
- Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu
- Zásuvka pro reproduktor jednoduchá
- Zásuvka pro reproduktor dvojitá
- Orientační osvětlení
- Elektronický zvonek
- Transformátor 230 V 7757 45
- Termostaty 7758 65 a 7758 67
- Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73















## Galea™

kryty přístrojů barva stříbrná pro verzi Metalíza

| Bal. | Obj. č. | <b>Bloky funkcí Legrand smart control s krytem</b>   |
|------|---------|--|
| 1    | 7773 72 |  Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                     |
| 1    | 7773 73 |  Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií   |
| 1    | 7773 74 |  Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                              |
| 1    | 7773 68 |  Blok pro funkci digitální časový spínač a budík   |
| 1    | 7773 63 |  Blok pro funkci s dálkovým ovládním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1    | 7773 64 |  Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládním  |
| 1    | 7773 67 |  Blok pro funkci programovatelný termostat   |
| 1    | 7773 62 |  Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním úhlem 7757 14  |
|      |         | <b>Kryt zásuvky</b>  |
| 10   | 7773 27 |  Kryt pro zásuvky 2P+⊕   |
|      |         | <b>Kryty datových zásuvek VDI</b>  |
| 1    | 7773 95 |  Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN  |
| 1    | 7773 75 |  Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP   |
|      |         | <b>Ostatní kryty</b>   |
| 1    | 7757 31 |  Šedý kryt reproduktoru zvukového rozvodu  |
| 1    | 7773 49 |  Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofon a blok sledování dítěte    |
| 1    | 7773 41 |  Kryt nouzového svítidla   |
| 1    | 7773 54 |  Kryt hotelového spínače na karty  |
|      |         | <b>Rámečky</b><br>Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje   |
| 5    | 7773 01 |  Jednoduchý  |
| 2    | 7773 02 |  Dvojnásobný vodorovný   |
| 2    | 7773 03 |  Trojnásobný vodorovný   |
| 1    | 7773 04 |  Čtyřnásobný vodorovný   |
| 2    | 7773 06 |  Dvojnásobný svislý  |
| 2    | 7773 07 |  Trojnásobný svislý  |
| 1    | 7773 08 |  Čtyřnásobný svislý  |

## Galea™

kryty přístrojů barva bronzová pro verzi Metaliza

| Bal. | Obj. č. |    | Kvůli jednodušimu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38-41   |
|------|---------|---|--|
| 10   | 7774 10 |    | Kryt spínače č.1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka  |
| 1    | 7774 11 |    | Kryt spínače č.1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodáváný s diskem 4 označovacích piktogramů: světlo, zvonek, červený a průhledný |
| 10   | 7774 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač   |
| 1    | 7774 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodáváný se 2 signálkami   |
| 1    | 7774 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2  |
| 1    | 7774 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jednou signálkou   |
| 1    | 7774 14 |    | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačídkové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 775804 a 775814  |
| 1    | 7774 57 |   | Kryt časovaných spínačů  |
| 1    | 7774 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici   |
| 1    | 7774 60 |  | Kryt otočných stmívačů   |
| 1    | 7774 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W   |
| 1    | 7774 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů   |
| 10   | 7774 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následovné přístroje:   |

- Tlačítkový uzamykatelný ovládač
- Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu
- Zásuvka pro reproduktor jednoduchá
- Zásuvka pro reproduktor dvojitá
- Orientační osvětlení
- Elektronický zvonek
- Transformátor 230 V 7757 45
- Termostaty 7758 65 a 7758 67
- Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73















## Galea™

kryty přístrojů barva bronzová pro verzi Metaliza

| Bal. | Obj. č. | Bloky funkcí Legrand smart control s krytem  |   |
|------|---------|--|---|
| 1    | 7774 72 |    | Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                     |
| 1    | 7774 73 |    | Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií   |
| 1    | 7774 74 |    | Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                              |
| 1    | 7774 68 |    | Blok pro funkci digitální časový spínač a budík   |
| 1    | 7774 63 |    | Blok pro funkci s dálkovým ovládním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1    | 7774 64 |    | Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládním  |
| 1    | 7774 67 |    | Blok pro funkci programovatelný termostat   |
| 1    | 7774 62 |    | Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním úhlem 7757 14  |
| 10   | 7774 27 |    | Kryt pro zásuvky 2P+⊕   |
| 1    | 7774 95 |   | <b>Kryty datových zásuvek VDI</b><br>Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN  |
| 1    | 7774 75 |  | Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP   |
| 1    | 7757 31 |  | <b>Ostatní kryty</b><br>Šedý kryt reproduktoru zvukového rozvodu  |
| 1    | 7774 49 |  | Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofon a blok sledování dítěte      |
| 1    | 7774 41 |  | Kryt nouzového svítidla   |
| 1    | 7774 54 |  | Kryt hotelového spínače na karty  |
| 5    | 7774 01 |  | <b>Rámečky</b><br>Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje<br>Jednoduchý  |
| 2    | 7774 02 |  | Dvojnásobný vodorovný   |
| 2    | 7774 03 |  | Trojnásobný vodorovný   |
| 1    | 7774 04 |  | Čtyřnásobný vodorovný   |
| 2    | 7774 06 |  | Dvojnásobný svislý  |
| 2    | 7774 07 |  | Trojnásobný svislý  |
| 1    | 7774 08 |  | Čtyřnásobný svislý  |
















## Galea™

kryty přístrojů barva písková pro verzi Metal

| Bal. | Obj. č. |    | Kvůli jednoduššímu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38–41   |
|------|---------|---|---|
| 1    | 7776 10 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka  |
| 1    | 7776 11 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodávány s diskem 4 označovacími piktogramy: světlo, zvonek, červený a průhledný   |
| 1    | 7776 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač  |
| 1    | 7776 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodávány se 2 signálkami  |
| 1    | 7776 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2   |
| 1    | 7776 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jedinou signálkou   |
| 1    | 7776 14 |    | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačidlové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 7758 04 a 7758 14   |
| 1    | 7776 57 |   | Kryt časovaných spínačů   |
| 1    | 7776 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici  |
| 1    | 7776 60 |  | Kryt otočných stmívačů  |
| 1    | 7776 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W  |
| 1    | 7776 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů  |
| 10   | 7776 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následovně přístroje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tlačítkový uzamykatelný ovládač</li> <li>• Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu</li> <li>• Zásuvka pro reproduktor jednoduchá</li> <li>• Zásuvka pro reproduktor dvojitá</li> <li>• Orientační osvětlení</li> <li>• Elektronický zvonek</li> <li>• Transformátor 230 V 7757 45</li> <li>• Termostaty 7758 65 a 7758 67</li> <li>• Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73</li> </ul> |















## Galea™

kryty přístrojů barva písková pro verzi Metal

| Bal.                              | Obj. č. | Bloky funkcí Legrand smart control s krytem  |   |
|-----------------------------------|---------|--|---|
| 1                                 | 7776 72 |    | Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                     |
| 1                                 | 7776 73 |    | Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií   |
| 1                                 | 7776 74 |    | Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                              |
| 1                                 | 7776 68 |    | Blok pro funkci digitální časový spínač a budík   |
| 1                                 | 7776 63 |    | Blok pro funkci s dálkovým ovládním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1                                 | 7776 64 |    | Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládním  |
| 1                                 | 7776 67 |    | Blok pro funkci programovatelný termostat   |
| 1                                 | 7776 62 |    | Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním úhlem 7757 14  |
| <b>Kryt zásuvky</b>               |         |  |   |
| 1                                 | 7776 27 |   | Kryt pro zásuvky 2P+ $\frac{N}{PE}$   |
| <b>Kryty datových zásuvek VDI</b> |         |  |   |
| 1                                 | 7776 95 |  | Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN   |
| 1                                 | 7776 75 |  | Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP   |
| <b>Ostatní kryty</b>              |         |  |   |
| 1                                 | 7757 31 |  | Šedý kryt reproduktoru zvukového rozvodu  |
| 1                                 | 7776 49 |  | Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofon a blok sledování dítěte      |
| 1                                 | 7776 41 |  | Kryt nouzového svítidla   |
| 1                                 | 7776 54 |  | Kryt hotelového spínače na karty  |

## Galea™
















kryty přístrojů barva antracitová pro verzi Metal

| Bal. | Obj. č. |    | <i>Kvůli jednoduššímu výběru krytu a rámečku přístrojů viz. Výběrovou tabulku s. 38–41</i>  |
|------|---------|---|---|
| 1    | 7777 10 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka  |
| 1    | 7777 11 |    | Kryt spínače č. 1, přepínače, křížového přepínače a tlačítka se signálkou. Dodávány s diskem 4 označovacích piktogramů: světlo, zvonek, červený a průhledný |
| 1    | 7777 12 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač a dvojitý přepínač  |
| 1    | 7777 13 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač se signálkou. Dodávány se 2 signálkami  |
| 1    | 7777 15 |    | Kryt pro dvojpólový spínač č. 2   |
| 1    | 7777 45 |    | Kryt dvojitý pro sériový spínač s jednou signálkou  |
| 1    | 7777 14 |    | Kryt dvojitý pro spínačové a tlačídkové ovládače markýz a žaluzií obj. č. 7758 04 a 7758 14   |
| 1    | 7777 57 |   | Kryt časovaných spínačů   |
| 1    | 7777 61 |  | Kryt ovládačů markýz a žaluzií s komunikací po síti nebo po sběrnici  |
| 1    | 7777 60 |  | Kryt otočných stmívačů  |
| 1    | 7777 59 |  | Kryt otočného stmívače 1000W  |
| 1    | 7777 52 |  | Kryt čítače elektronických klíčů  |
| 10   | 7777 19 |  | Univerzální kryt s otvorem 46,5 mm pro následovné přístroje:  |

- Tlačítkový uzamykatelný ovládač
- Relé dálkového ovládaní zvukového rozvodu
- Zásuvka pro reproduktor jednoduchá
- Zásuvka pro reproduktor dvojitá
- Orientační osvětlení
- Elektronický zvonek
- Transformátor 230 V 7757 45
- Termostaty 7758 65 a 7758 67
- Televizní zásuvky 7759 68, 7759 69, 7759 70, 7759 71, 7759 72 a 7759 73

## Galea™



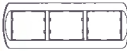

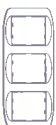
kryty přístrojů barva antracitová pro verzi Metal

| Bal.                              | Obj. č. | <b>Bloky funkcí Legrand smart control s krytem</b>                                   |   |
|-----------------------------------|---------|--|---|
| 1                                 | 7777 72 |    | Blok pro funkce: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko)                     |
| 1                                 | 7777 73 |    | Blok pro funkci ručního ovládače markýz a žaluzií   |
| 1                                 | 7777 74 |    | Blok pro funkce spínání ventilace se zpožděním a elektronického časovaného spínače                              |
| 10                                | 7777 68 |    | Blok pro funkci digitální časový spínač a budík   |
| 1                                 | 7777 63 |    | Blok pro funkci s dálkovým ovládním: dotykový stmívač, ovládač markýz, žaluzií a elektronický spínač (tlačítko) |
| 1                                 | 7777 64 |    | Blok pro funkci ovládač markýz a žaluzií s dálkovým ovládním  |
| 10                                | 7777 67 |    | Blok pro funkci programovatelný termostat   |
| 1                                 | 7777 62 |    | Blok pro funkci detektor pohybu s proměnlivým aktivním úhlem 7757 14  |
| <b>Kryt zásuvky</b>               |         |  |   |
| 1                                 | 7777 27 |    | Kryt pro zásuvky 2P+⊕   |
| <b>Kryty datových zásuvek VDI</b> |         |  |   |
| 1                                 | 7777 95 |  | Kryt pro zásuvky RJ 12 a RJ 45 ISDN   |
| 1                                 | 7777 75 |  | Kryt zásuvek RJ 45 UTP a FSTP   |
| <b>Ostatní kryty</b>              |         |  |   |
| 1                                 | 7757 31 |  | Šedý kryt reproduktoru zvukového rozvodu  |
| 1                                 | 7777 49 |  | Kryt pro přístroje zvukového rozvodu: vstupní zesilovač, lokální ovládač, mikrofon a blok sledování dítěte      |
| 1                                 | 7777 41 |  | Kryt nouzového svítidla   |
| 1                                 | 7777 54 |  | Kryt hotelového spínače na karty  |



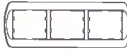

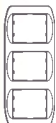
## Galea™ rámečky pro verzi Metal

Bal. Obj. č. **Rámečky**  
Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje






### Rámečky zlato/písek

- |   |         |   |                       |
|---|---------|---|-----------------------|
| 1 | 7776 00 |  | Jednoduchý            |
| 1 | 7776 01 |  | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 02 |  | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 03 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7776 04 |  | Trojnásobný svislý    |

### Rámečky chrom/písek

- |   |         |   |                       |
|---|---------|---|-----------------------|
| 1 | 7776 05 |    | Jednoduchý            |
| 1 | 7776 06 |    | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 07 |   | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 08 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7776 09 |  | Trojnásobný svislý    |



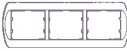

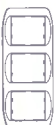
### Rámečky niki/písek

- |   |         |   |                       |
|---|---------|---|-----------------------|
| 1 | 7776 30 |  | Jednoduchý            |
| 1 | 7776 31 |  | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 32 |  | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7776 33 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7776 34 |  | Trojnásobný svislý    |






## Galea™ rámečky pro verzi Metal

Bal. Obj. č. **Rámečky**  
Přípevnění zaklapnutím krytu přístroje



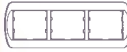

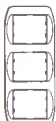
### Rámečky chrom/antracit a niki/antracit

- |   | chrom   | niki    |   |                       |
|---|---------|---------|---|-----------------------|
| 1 | 7777 05 | 7777 30 |  | Jednoduchý            |
| 1 | 7777 06 | 7777 31 |  | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7777 07 | 7777 32 |  | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7777 08 | 7777 33 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7777 09 | 7777 34 |  | Trojnásobný svislý    |

### Rámečky červená/antracit

- |   |         |  |                       |
|---|---------|--|-----------------------|
| 1 | 7777 90 |    | Jednoduchý            |
| 1 | 7777 91 |    | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7777 92 |   | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7777 93 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7777 94 |  | Trojnásobný svislý    |

### Rámečky zelená/antracit

- |   |         |  |                       |
|---|---------|--|-----------------------|
| 1 | 7771 90 |  | Jednoduchý            |
| 1 | 7771 91 |  | Dvojnásobný vodorovný |
| 1 | 7771 92 |  | Trojnásobný vodorovný |
| 1 | 7771 93 |  | Dvojnásobný svislý    |
| 1 | 7771 94 |  | Trojnásobný svislý    |

## Výběrová tabulka řady Galea

| Přístroje                    |  |         | Kryty   |         |          |         |          |          |         |
|------------------------------|--|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|---------|
|                              |  |         | Barva   | Pastel  | Metalíza |         |          | Metal    |         |
|                              |  |         |         |         | Bílá     | Ocelová | Stříbrná | Bronzová | Písek   |
| Typ                          |  |         |         |         |          |         |          |          |         |
| Osvětlení                    | Spínač č. 1  | 7758 01 |         | 7770 10 | 7772 10  | 7773 10 | 7774 10  | 7776 10  | 7777 10 |
|                              | Střídavý přepínač č. 6                                   | 7758 06 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Křížový přepínač č. 7                                    | 7758 07 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Tlačítko se spínacím kontaktem                           | 7758 11 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Tlačítko s přepínacím kontaktem                          | 7758 16 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Spínač č. 1 se signálkou                                 | 7758 21 |         | 7770 11 | 7772 11  | 7773 11 | 7774 11  | 7776 11  | 7777 11 |
|                              | Střídavý přepínač č. 6 se signálkou                      | 7758 26 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Křížový přepínač č. 7 se signálkou                       | 7758 27 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Tlačítko se spínacím kontaktem a signálkou               | 7758 13 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Tlačítko s přepínacím kontaktem a signálkou              | 7758 46 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Tlačítko pro elektronické zvonky                         | 7758 17 |         | 7770 12 | 7772 12  | 7773 12 | 7774 12  | 7776 12  | 7777 12 |
|                              | Sériový spínač č. 5                                      | 7758 05 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Dvojitý střídavý přepínač                                | 7758 08 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Sériový spínač se signálkami                             | 7758 25 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Dvojpólový spínač č. 2                                   | 7758 02 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Sériový spínač s jednou signálkou                        | 7758 45 |         | 7770 13 | 7772 13  | 7773 13 | 7774 13  | 7776 13  | 7777 13 |
|                              | Otočný stmívač pro žárovky a halogenky 12 V s el. trafem | 7759 03 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Otočný stmívač pro žárovky a halogenky 12 V              | 7759 05 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Otočný stmívač pro žárovky                               | 7759 06 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Otočný stmívač pro žárovky                               | 7759 07 |         |         |          |         |          |          |         |
| Výkonový stmívač 1000 W      | 7759 10  |         | 7770 59 | 7772 59 | 7773 59  | 7774 59 | 7776 59  | 7777 59  |         |
| Termostat                    | 7758 65  |         |         |         |          |         |          |          |         |
| Termostat komfort            | 7758 67  |         |         |         |          |         |          |          |         |
| Časovaný spínač 0 až 15 min  | 7759 62  |         |         |         |          |         |          |          |         |
| Časovaný spínač 0 až 120 min | 7759 64  |         |         |         |          |         |          |          |         |
| Klimatizace                  | Termostat  | 7758 65 |         | 7770 19 | 7772 19  | 7773 19 | 7774 19  | 7776 19  | 7777 19 |
|                              | Termostat komfort  | 7758 67 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Časovaný spínač 0 až 15 min                              | 7759 62 |         |         |          |         |          |          |         |
|                              | Časovaný spínač 0 až 120 min                             | 7759 64 |         |         |          |         |          |          |         |

| Přístroje                     |   |         | Kryty |                       |          |          |          |         |          |
|-------------------------------|---|---------|-------|-----------------------|----------|----------|----------|---------|----------|
|                               |   |         | Barva | Pastel<br>Bílá        | Metalíza |          |          | Metal   |          |
|                               |   |         |       |                       | Ocelová  | Stříbrná | Bronzová | Písek   | Antracit |
| Typ                           |   |         |       |                       |          |          |          |         |          |
| Ovládání markýz a žaluzií     | Spínač ovládání žaluzií                           | 7758 04 |       | 7770 14               | 7772 14  | 7773 14  | 7774 14  | 7776 14 | 7777 14  |
|                               | Tlačítko ovládání žaluzií                         | 7758 14 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Individuální ovládač žaluzií s komunikací po síti | 7757 69 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Hlavní ovládač žaluzií s komunikací po síti       | 7757 70 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Individuální automatický ovládač markýz           | 7757 71 |       | 7770 61               | 7772 61  | 7773 61  | 7774 61  | 7776 61 | 7777 61  |
|                               | Hlavní automatický ovládač markýz                 | 7757 72 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Individuální ovládač markýz                       | 7757 79 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Hlavní ovládač markýz                             | 7757 80 |       |                       |          |          |          |         |          |
| Ovládač žaluzií s klíčem      | 7758 55   |         |       | 7770 19               | 7772 19  | 7773 19  | 7774 19  | 7776 19 | 7777 19  |
| Zásuvky                       | Zásuvka 2P+⚡ 230V 16A                             | 7759 27 |       | 7770 27               | 7772 27  | 7773 27  | 7774 27  | 7776 27 | 7777 27  |
|                               | Zásuvka 2P+⚡ 230V 16A nezáměnná                   | 7757 34 |       | 7770 23 <sup>1)</sup> | -        | -        | -        | -       | -        |
| Telefonní a televizní zásuvky | Zásuvka TV-RD individuální                        | 7759 68 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Zásuvka TV-RD koncová                             | 7759 69 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Zásuvka TV-RD průběžná                            | 7759 70 |       | 7770 19               | 7772 19  | 7773 19  | 7774 19  | 7776 19 | 7777 19  |
|                               | Zásuvka TV-RD-SAT individuální                    | 7759 71 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Zásuvka TV-RD-SAT koncová                         | 7759 72 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Zásuvka TV-RD-SAT průběžná                        | 7759 73 |       |                       |          |          |          |         |          |
|                               | Zásuvka RJ 12                                     | 7759 38 |       | 7770 95               | 7772 95  | 7773 95  | 7774 95  | 7776 95 | 7777 95  |
| Zásuvka RJ 45 ISDN            | 7759 75   |         |       |                       |          |          |          |         |          |

<sup>1)</sup>Kryt jen v červené barvě

| Přístroje                  |  |         | Kryty   |         |          |          |          |         |          |
|----------------------------|--|---------|---------|---------|----------|----------|----------|---------|----------|
|                            |  |         | Barva   | Pastel  | Metalíza |          |          | Metal   |          |
|                            |  |         |         | Bílá    | Ocelová  | Stříbrná | Bronzová | Písek   | Antracit |
| Typ                        |  |         |         |         |          |          |          |         |          |
| Datové zásuvky             | Zásuvka RJ 45 UTP                        | 7758 70 |         | 7770 75 | 7772 75  | 7773 75  | 7774 75  | 7776 75 | 7777 75  |
|                            | Zásuvka RJ 45 UTP dvojitá                | 7758 71 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zásuvka RJ 45 FSTP                       | 7758 74 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zásuvka RJ 45 FSTP dvojitá               | 7758 75 |         |         |          |          |          |         |          |
| Detektory a jiné           | Detektor zvýšení teploty                 | 7757 40 |         | 7770 43 | -        | -        | -        | -       | -        |
|                            | Detektor zatopení                        | 7757 41 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Detektor plynu (metan)                   | 7757 42 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Detektor plynu (propan, butan)           | 7757 43 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Přenašeč alarmu                          | 7757 44 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Transformátor napájení                   | 7757 45 |         | 7770 19 | 7772 19  | 7773 19  | 7774 19  | 7776 19 | 7777 19  |
|                            | Nouzové orientační světlo                | 7759 41 |         | 7770 41 | 7772 41  | 7773 41  | 7774 41  | 7776 41 | 7777 41  |
|                            | Elektronický zvonek                      | 7757 10 |         | 7770 19 | 7772 19  | 7773 19  | 7774 19  | 7776 19 | 7777 19  |
|                            | Zásuvka pro reproduktory dvojitá         | 7759 79 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zásuvka pro reproduktory jednoduchá      | 7759 80 |         |         |          |          |          |         |          |
| Čítač elektronických klíčů | 7759 52                                  |         | 7770 52 | 7772 52 | 7773 52  | 7774 52  | 7776 52  | 7777 52 |          |
| Zvukový rozvod             | Zvukový rozvod – vstupní zesilovač       | 7757 22 |         | 7770 49 | 7772 49  | 7773 49  | 7774 49  | 7776 49 | 7777 49  |
|                            | Zvukový rozvod – lokální ovládač         | 7757 23 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zvukový rozvod – modul sledování         | 7757 25 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zvukový rozvod – relé dálkového ovládání | 7757 26 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zvukový rozvod – mikrofón                | 7757 24 |         |         |          |          |          |         |          |
|                            | Zvukový rozvod – reproduktor             | 7757 21 |         | 7757 30 | 7757 31  | 7757 31  | 7757 31  | 7757 31 | 7757 31  |

| Rámečky  |                    | Rámeček    |                       |                       |                       |                    |                    |                    |
|----------|--------------------|------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|          |                    | Jednoduchý | Dvojnásobný vodorovný | Trojnásobný vodorovný | Čtyřnásobný vodorovný | Dvojnásobný svislý | Trojnásobný svislý | Čtyřnásobný svislý |
|          |                    |            |                       |                       |                       |                    |                    |                    |
| Pastel   | Bílý               | 7770 01    | 7770 02               | 7770 03               | 7770 04               | 7770 06            | 7770 07            | 7770 08            |
|          | Pískový            | 7771 01    | 7771 02               | 7771 03               | 7771 04               | 7771 06            | 7771 07            | 7771 08            |
|          | Žlutý              | 7771 21    | 7771 22               | 7771 23               | 7771 24               | 7771 26            | 7771 27            | 7771 28            |
|          | Modrý              | 7771 51    | 7771 52               | 7771 53               | 7771 54               | 7771 56            | 7771 57            | 7771 58            |
|          | Šedý               | 7771 61    | 7771 62               | 7771 63               | 7771 64               | 7771 66            | 7771 67            | 7771 68            |
| Metaliza | Ocelový            | 7772 01    | 7772 02               | 7772 03               | 7772 04               | 7772 06            | 7772 07            | 7772 08            |
|          | Stříbrný           | 7773 01    | 7773 02               | 7773 03               | 7773 04               | 7773 06            | 7773 07            | 7773 08            |
|          | Bronzový           | 7774 01    | 7774 02               | 7774 03               | 7774 04               | 7774 06            | 7774 07            | 7774 08            |
| Metal    | Zlato + písek      | 7776 00    | 7776 01               | 7776 02               | -                     | 7776 03            | 7776 04            | -                  |
|          | Chrom + písek      | 7776 05    | 7776 06               | 7776 07               | -                     | 7776 08            | 7776 09            | -                  |
|          | Nikl + písek       | 7776 30    | 7776 31               | 7776 32               | -                     | 7776 33            | 7776 34            | -                  |
|          | Chrom + antracit   | 7777 05    | 7777 06               | 7777 07               | -                     | 7777 08            | 7777 09            | -                  |
|          | Nikl + antracit    | 7777 30    | 7777 31               | 7777 32               | -                     | 7777 33            | 7777 34            | -                  |
|          | Červený + antracit | 7777 90    | 7777 91               | 7777 92               | -                     | 7777 93            | 7777 94            | -                  |
|          | Zelený + antracit  | 7771 90    | 7771 91               | 7771 92               | -                     | 7771 93            | 7771 94            | -                  |

# Galea™



Váš distributor:

 **legrand**<sup>®</sup>  
[www.legrand.cz](http://www.legrand.cz)

**Legrand s.r.o.**

U Nákladového nádraží 8  
133 00 Praha 3  
tel: +420 2 22863 668  
fax: +420 2 22863 669