





-  CEE zásuvky a vidlice
-  Průmyslové konektory
-  E-Mobility
-  Zásuvkové kombinace

## Procon Přehled sortimentu

**EST**

Výhradní dodavatel pro ČR a SR



MADE  
IN  
GERMANY

**walther**  
Elektrotechnische Systeme

A3	A10	A16	A32	B6	B10	B16	B24	B32	B48
----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----

Všechny možnosti techniky zajištění jsou uvedeny dole

<p>Kryt se soklem bez víčka</p>	Plast	Zinek	Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Kryt se soklem s ochranným víčkem</p>			Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Vestavný kryt bez ochranného víčka</p>	Plast	Zinek	Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Vestavný kryt s ochranným víčkem</p>	Plast	Zinek	Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Pouzdro bez zajištění</p>	Plast	Zinek	Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Pouzdro se zajištěním</p>			Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Pouzdro spojky</p>	Plast	Zinek	Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Kryt se šroubovým zajištěním</p>			Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					
<p>Kryt s bajonetovým zajištěním</p>			Standardní hliník	Hliníková slitina pro náročné podmínky					

Materiál      Plast      Zinek      Standardní hliník      Hliníková slitina pro náročné podmínky

**Technika zajištění**

<p>Příčné zajištění Strana 4–7</p>	<p>Podélné zajištění Strana 8–11</p>	<p>Centrální zajištění Strana 6</p>	<p>Šroubové zajištění Strana 10</p>	<p>Bajonetové zajištění Strana 11</p>
----------------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------------

**Průchodky**

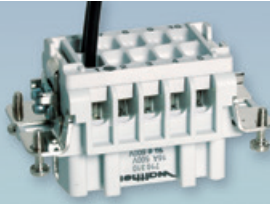

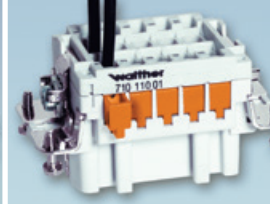

<p>Těsnicí šroub vč. těsnění, které lze vyříznout, těsnící podložka</p>	<p>Kompletní průchodka poniklovaná mosaz</p>	<p>Speciální průchodka poniklovaná mosaz</p>	<p>Těsnicí šroub s odlehčením v tahu, poniklovaná mosaz</p>	<p>Záslepka poniklovaná mosaz</p>	<p>Průchodka EMV poniklovaná mosaz</p>
-----------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------------

## Vložky konektorů

Strana 12–15

	3- až 280pólové		Ampér	Volt AC	Počet pólů	Druh připojení	Průřezy vodičů v mm <sup>2</sup>
Řada	Dutinky	Kolíčky					
A			10	250/400V	3 - 32	Šroubové	0,5 - 1,5
B			16 16 16 16	500 V 500 V 500 V 500 V	6 - 48 6 - 48 6 - 48 6 - 48	Šroubové Push-In Bezšroubové Lisovací	0,5 - 2,5 0,5 - 2,5 0,5 - 2,5 0,14 - 4,0
BB			16	500 V	10 - 92	Lisovací	0,14 - 4,0
BHT			16	500 V	6 - 24	Šroubové	0,5 - 2,5
BA			35	690 V	6 - 12	Šroubové	0,5 - 6,0
BV			16	690 V	3 - 32	Šroubové	0,5 - 2,5
D			10	250 V	7 - 128	Lisovací	0,14 - 2,5
DD			10	250 V	24 - 216	Lisovací	0,14 - 2,5
MO			max. 80	max. 1000 V	3 - 280	Šroubové Lisovací	0,09 - 10,0

## Druh připojení

			
<b>Vložka konektoru s lisovacími kontakty</b> 0,5–4 mm <sup>2</sup>	<b>Šroubové připojení</b> 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> Typy šroubováků: Pozidrive PZ 0 (řada A) Pozidrive PZ 1 (řada B)	<b>Bezšroubové připojení</b> (samořezné svorky) 0,5–2,5 mm <sup>2</sup>	<b>Připojení Push-In</b> (zasunutí vodiče do vložky konektoru) 0,5–2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Vložka konektoru</b> Materiál: Teplotní rozsah: Třída hoření: Mechanická životnost:	<b>Standard</b> Polyamid se skelným vláknem –40 °C až +125 °C V0 ≥ 500 cyklů vsunutí	<b>Zvláštní provedení</b> Polyamid odolný vysokým teplotám až +180 °C ≥ 500 cyklů vsunutí	
<b>Kontakty</b> Materiál: Povrchová úprava:	<b>Standard</b> Legovaná postřibřená měď 3 μm Ag, pozlacení 2 μm Au přes 3 μm Ni		

## Pouzdra

### Příčné zajištění



Kryt se soklem



Pouzdro



Ochranné víčko

Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	bez víčka		s víčkem		pro kryty se soklem a vestavné kryty, bez víčka		s bočním zajištěním, se šňůrou proti ztrátě, s těsněním	Výška
			Kabelová vývodka		horní	boční	horní	boční		
<b>A</b>	<b>A 32</b> <b>D 50</b>	1 × M 25	T 701 032 MS	T 701 232 MS	T 708 232	T 708 032	Plast 700 629	76 mm		
		2 × M 25	T 701 132 MS	T 701 332 MS	T 708 232 00	T 708 032 00				
		1 × M 32	T 701 832 MS	T 707 232 MS	T 708 332	T 708 132				
		2 × M 32	T 701 132 MS	T 707 332 MS	T 708 332 00	T 708 132 00				
<b>B</b>	<b>B 10</b> <b>BB 18</b> <b>DD 42</b>	1 × M 20	P 711 010 MS	P 711 210 MS	P 712 210	P 712 010	Plast 710 759	56 mm		
		2 × M 20	P 711 110 MS	P 711 310 MS	P 712 210 00	P 712 110				
		1 × M 25			P 712 310					
		2 × M 25								
		1 × M 32								
		2 × M 32								
	<b>B 16</b> <b>BA 6</b> <b>BB 32</b> <b>D 40</b> <b>DD 72</b>	1 × M 20					Hliník 710 759 AL	72 mm		
		2 × M 20								
		1 × M 25	P 751 042 MS	P 751 242 MS	P 758 242	P 758 042				
		2 × M 25	P 751 142 MS	P 751 342 MS						
		1 × M 32	P 757 042 MS	P 757 242 MS	P 758 342	P 758 142				
		2 × M 32	P 757 142 MS	P 757 342 MS						
<b>B 24</b> <b>BB 46</b> <b>D 64</b> <b>DD 108</b>	1 × M 25	P 711 016 MS	P 711 216 MS	P 718 216	P 718 016	Plast 710 760	65 mm			
	2 × M 25	P 711 116 MS	P 711 316 MS	P 718 216 00	P 718 116					
	1 × M 32			P 718 316						
	2 × M 32			P 718 316 00						
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 25					Hliník 710 760 AL	76 mm			
	2 × M 25									
	1 × M 32	P 757 072 MS	P 751 272 MS	P 728 340	P 728 140					
	2 × M 32	P 757 172 MS	P 751 372 MS	P 728 340 00	P 728 140 40					
<b>B 24</b> <b>BB 46</b> <b>D 64</b> <b>DD 108</b>	1 × M 40	P 757 072 40 MS	P 757 272 MS							
	2 × M 40	P 757 172 40 MS	P 757 372 MS							
	1 × M 25	P 711 024 MS	P 711 224 MS	P 712 224	P 712 024					
	2 × M 25	P 711 124 MS	P 711 324 MS	P 712 224 00	P 712 124					
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 32					Plast 710 761	65 mm			
	2 × M 32									
	1 × M 40									
	2 × M 40									
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 25	P 711 024 MS	P 711 224 MS	P 712 224	P 712 024	Hliník 710 761 AL	76 mm			
	2 × M 25	P 711 124 MS	P 711 324 MS	P 712 224 00	P 712 124					
	1 × M 32			P 712 324						
	2 × M 32			P 712 324 00						
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 40	P 757 008 MS	P 751 208 MS	P 718 324	P 718 124					
	2 × M 40	P 757 108 MS	P 751 308 MS	P 718 324 00	P 718 124 40					
	1 × M 32	P 757 008 40 MS	P 757 208 MS							
	2 × M 32	P 757 108 40 MS	P 757 308 MS							
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 40					Plast 710 761	80 mm			
	2 × M 40									
	1 × M 50	T 711 032 MS	T 711 232 MS	T 718 232	T 718 032					
	2 × M 50	T 711 132 MS	T 711 332 MS	T 718 232 00	T 718 032 00					
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 32	T 711 032 40 MS	T 711 232 40 MS	T 718 332	T 718 132					
	2 × M 32	T 711 132 40 MS	T 711 332 40 MS	T 718 332 00	T 718 132 00					
	1 × M 40			T 750 663	T 750 670					
	2 × M 40									
<b>B 32</b> <b>BA 12</b> <b>BB 64</b> <b>D 80</b> <b>DD 144</b> <b>MO 16</b>	1 × M 50	T 711 132 40 MS	T 711 332 40 MS							
	2 × M 50									
	1 × M 25			T 750 671						
	2 × M 25									

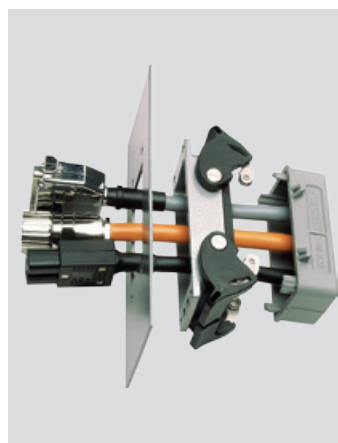
## Kabelové průchodky

Těsnící šroub vč. těsnění, které lze vyříznout, těsnící podložka	Kompletní průchodka poniklovaná mosaz	Speciální průchodka poniklovaná mosaz	Těsnící šroub s odlehčením v tahu, poniklovaná mosaz	Záslepka poniklovaná mosaz	Průchodka EMV poniklovaná mosaz
717 636 M 20* 717 637 M 20 717 638 M 25 717 639 M 32 717 640 M 40 717 641 M 50	717 642 M 20* 719 629 M 20 719 630 M 25 719 631 M 32 719 632 M 40 719 633 M 50	717 648 M 20 717 649 M 25 717 650 M 32 717 651 M 40 717 652 M 50	710 673 20 M 20 710 676 25 M 25 710 677 32 M 32 710 678 40 M 40 710 679 50 M 50	717 658 M 20* 717 659 M 20 717 660 M 25 717 661 M 32 717 662 M 40 717 663 M 50	717 653 M 20 717 654 M 25 717 655 M 32 717 656 M 40 717 657 M 50

\* = Plast

Pouzdro		Ochranné víčko		Kryt spojky		Ochranné víčko		Vestavný kryt	
Kabelová vývodka horní		Kabelová vývodka boční		bez zajištění se šňůrou proti ztrátě, s těsněním		bez zajištění se šňůrou proti ztrátě bez těsnění		bez víčka s víčkem	
		Výška				Výška		Výška	
T 703 232 T 703 232 00 T 703 332 T 703 332 00	T 703 032 T 703 032 00 T 703 132	Plast 700 629	76 mm	T 703 632 T 703 632 00 T 703 732 T 703 732 00	Plast 700 627	78 mm	704 132	704 232	28 mm
P 713 210 P 713 210 00	P 713 010	Plast 710 756	56 mm	P 713 610 P 713 610 00 P 713 710 P 713 710 00	Plast 710 624	61,5 mm	714 110	714 210	28 mm
P 753 242 P 753 242 00 P 753 342 P 753 342 00	P 753 042 P 753 142	Hliník 710 756 AL	72 mm	P 753 642 P 753 642 00 P 753 742 P 753 742 00	Hliník 710 624 AL	77,5 mm			
P 713 216 P 713 216 00	P 713 016	Plast 710 757	65 mm	P 713 616 P 713 616 00 P 713 716 P 713 716 00	Plast 710 626	70,5 mm	714 116	714 216	28 mm
P 723 240 P 723 240 00 P 723 340 P 723 340 00	P 723 040 P 723 140	Hliník 710 757 AL	76 mm	P 753 772 P 753 772 00 P 753 772 40	Hliník 710 626 AL	81,5 mm			
P 713 224 P 713 224 00 P 713 324 P 713 324 00	P 713 024 P 713 124	Plast 710 758	65 mm	P 753 608 P 753 608 00 P 753 708 P 753 708 00	Plast 710 628	70,5 mm	714 124	714 224	28 mm
		Hliník 710 758 AL	76 mm	P 713 724 P 713 724 00 P 713 724 40	Hliník 710 628 AL	81,5 mm			
T 713 232 T 713 232 00 T 713 332 T 713 332 00	T 713 032 T 713 032 00 T 713 132 T 713 132 00	Plast 710 911	82 mm	T 713 632 T 713 632 00 T 713 732 T 713 732 00 T 750 664  T 750 669	Plast 710 911	80 mm	714 132	714 232	30 mm

## Kryt průchodky



### Technické parametry:

#### Kryt průchodky:

Polykarbonát, UL 94 V-O

#### Kabelové průchodky:

Thermoplastický kaučuk uvedený v seznamu UL

Teplotní rozsah: -40 °C až +125 °C

#### Stupeň krytí:

IP 54 v uzamčeném stavu a v případě správně zvolených krytů kab. průchodek

#### Možnosti přívodu kabelů:

750 628: 3 kabelové přívody

750 629: 4 kabelové přívody

Průměr kabelu: 3–16 mm

### Kryt průchodky

3 kabelové přívody,  
Řada B 16

750 628

4 kabelové přívody,  
Řada B 24

750 629

*Kryty kabelových průchodek nutno objednat zvlášť.*

*Pro uzavření kabelových přívodů používejte záslepky.*

#### Vestavné kryty

Řada B 16

714 116

Řada B 24

714 124



## Pouzdra

### Příčné zajištění



Kryt se soklem



Pouzdro



Ochranné víčko

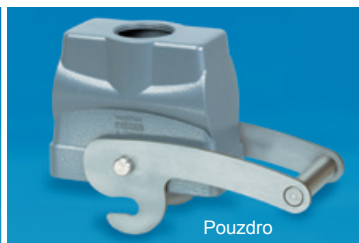
Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	bez víčka		s víčkem		Výška	pro kryty se soklem a vestavné kryty, bez víčka		Kabelová vývodka	s bočním zajištěním, se šňůrou proti ztrátě, s těsněním		Výška
								horní	boční				
<b>B</b>	<b>BHT 10</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 741 010 MS P 741 110 MS				53 mm	P 742 210	P 742 010				56 mm
	<b>BHT 16</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32	P 741 016 MS P 741 116 MS				68 mm	P 748 216	P 748 016				65 mm
	<b>BHT 24</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32	P 741 024 MS P 741 124 MS				68 mm	P 748 224 P 748 324	P 748 024 P 748 124				65 mm
	<b>BV 3</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 731 003 P 731 103	P 731 203 P 731 303			53 mm	P 732 203	P 732 003			Plast 710 759	56 mm
	<b>BV 6</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 731 006 P 731 106	P 731 206 P 731 306			53 mm	P 732 206	P 732 006			Plast 710 760	65 mm
	<b>BV 10</b> <b>BV 16</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32	P 731 010 P 731 110	P 731 210 P 731 310			53 mm	P 732 010	P 732 210 P 732 110			Plast 710 761	65 mm

## Pouzdra

### Centrální zajištění



Kryt se soklem



Pouzdro



Vestavný kryt

Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	bez víčka		s víčkem		Výška	Vestavný kryt bez víčka pro			bez víčka		Výška	
								horní	boční	Výška				
<b>B</b>	<b>B6</b> <b>BB10</b> <b>DD24</b> <b>MOB6</b>	1 × M 25									P 770 651	84 mm	770 650	28 mm
	<b>B10</b> <b>BB18</b> <b>DD42</b> <b>MOB10</b>	1 × M 25									P 770 653	84 mm	770 652	28 mm
	<b>B16</b> <b>BA6</b> <b>BB32</b> <b>D40</b> <b>DD72</b> <b>MOB16</b>	1 × M 32	P 770 654 MS				84 mm		P 770 656	P 770 657	76 mm	770 655	28 mm	
	<b>B24</b> <b>BB46</b> <b>D64</b> <b>DD108</b> <b>MOB24</b>	1 × M 32	P 770 658 MS				84 mm		P 770 660	P 770 661	76 mm	770 659	28 mm	

Pouzdro		Ochranné víčko		Kryt spojky		Ochranné víčko		Vestavný kryt	
pro kryty se soklem a vestavné kryty, bez víčka		bez zajištění, se šňůrou proti ztrátě, s těsněním		horní		bez zajištění, se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění		bez víčka s víčkem	
Kabelová vývodka		Vyška				Vyška		Vyška	
horní	boční								
				P 743 610		77,5 mm	744 110		28 mm
				P 743 616 P 743 716		81,5 mm	744 116		28 mm
				P 743 624 P 743 724		81,5 mm	744 124		28 mm
P 733 203	P 733 003	Plast 710 756	56 mm	P 733 603	Plast 710 624	61,5 mm	734 103	734 203	28 mm
	P 733 006	Plast 710 757	65 mm	P 733 606	Plast 710 626	61,5 mm	734 106	734 206	28 mm
P 733 210 P 733 310	P 733 010 P 733 110	Plast 710 758	65 mm	P 733 610 P 733 710	Plast 710 628	61,5 mm	734 110	734 210	28 mm

## Konektorové připojení A3 technologií samořezných svorek

Technologii připojení pomocí samořezných svorek je nyní možné objednat i pro klasické 4hrané konektory ve 4pólovém provedení (3+PE) prům. konektoru řady A. K dispozici jsou kryty a pouzdra v plastovém provedení.

Kulatý 4žilový vodič je pomocí technologie samořezných svorek připojen během pár sekund. Na vodič se musí pouze nasunout koncová matka s těsněním, které zamezí vytržení vodiče z konektoru.



### Pouzdro s dutinkami

Výška 66 mm  
pro podélné zajištění

Obj. č. 700 724

### Pouzdro s kolíčky

Výška 66 mm  
pro podélné zajištění

Obj. č. 700 725

### Kryt spojky s dutinkami

Výška 63 mm  
pro podélné zajištění

Obj. č. 700 726

### Kryt spojky s kolíčky

Výška 63 mm  
pro podélné zajištění

Obj. č. 700 727

## Pouzdra

### Podélné zajištění



Kryt se soklem



Ochranné víčko







Pouzdro



Ochranné víčko

Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	bez víčka		s víčkem		se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění	Výška	pro kryty se soklem a vestavné kryty bez víčka		s bočním zajištěním, se šňůrou proti ztrátě, s těsněním	Výška	
			Kabelová vývodka		horní	boční							
Plastová pouzdra	A 3 A 4 A 5 D 7 D 8	1 × M 20	světle šedá T 700 620		pro pouzdra s dutinkovou vložkou 700 631 MD		25,5 mm	světle šedá T 700 625 MS	světle šedá T 700 624 MS				
			černá T 700 671		pro pouzdra s kolíčkovou vložkou 700 631			černá T 700 676 MS	černá T 700 675 MS				
								Výška 57 mm	Výška 48 mm				
Slitina hliníku	A 3 A 4 A 5 D 8	1 × M 20	T 701 403 T 701 003				25,5 mm	T 702 803 MS	T 702 603 MS				
								Výška 57 mm	Výška 48 mm				
A	A 10 D 15 A 16 D 25	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 1 × M 25	T 701 410 MS T 701 510 MS	T 701 610 MS T 701 710 MS			52 mm	T 702 810 MS	T 702 610 MS	700 637		53 mm	
								T 708 810 T 708 910	T 708 610 T 708 710			66 mm	
								T 702 816 MS	T 702 616 MS		700 639	58 mm	
								T 708 816 T 708 916	T 708 616 T 708 716			72 mm	
B	B 6 BB 10 DD 24 MOB 6	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32	P 711 406 MS P 711 506 MS	P 711 606 MS P 711 706 MS			53 mm	P 712 806 P 712 806 00	P 712 606	Plast 710 762 Hliník 710 762 AL		56 mm	
			P 751 424 MS P 751 524 MS P 757 424 MS P 757 524 MS	P 751 624 MS P 751 724 MS P 757 624 MS P 757 724 MS				P 758 824 P 758 924	P 758 624 P 758 724			72 mm	
			P 711 410 MS P 711 510 MS	P 711 610 MS P 711 710 MS				P 712 810 P 712 810 00	P 712 610		Plast 710 763 Hliník 710 763 AL	56 mm	
			P 751 442 MS P 751 542 MS P 757 442 MS P 757 542 MS	P 751 642 MS P 751 742 MS P 757 642 MS P 757 742 MS				P 758 842 P 758 942	P 758 642 P 758 742				72 mm
			P 711 416 MS P 711 516 MS	P 711 616 MS P 711 716 MS				P 718 816 P 718 816 00 P 718 916 P 718 916 00	P 718 616 P 718 716			Plast 710 764 Hliník 710 764 AL	65 mm
			P 757 472 MS P 757 572 MS P 757 472 40 MS P 757 572 40 MS	P 757 672 MS P 757 772 MS P 757 672 40 MS P 757 772 40 MS				P 728 940 P 728 940 00 P 728 940 40	P 728 740 P 728 740 40				
	P 711 424 MS P 711 524 MS	P 711 624 MS P 711 724 MS			P 712 824 P 712 824 00 P 712 924 P 712 924 00	P 712 624 P 712 724	Plast 710 765 Hliník 710 765 AL	65 mm					
	P 757 408 MS P 757 508 MS P 757 408 40 MS P 757 508 40 MS	P 751 608 MS P 751 708 MS P 757 608 40 MS P 757 708 40 MS			P 718 924 P 718 924 00 P 718 924 40	P 718 724 P 718 724 40			76 mm				
	P 711 448 MS T 711 548 MS T 711 448 40 MS 2 × M 40 1 × M 50 2 × M 50	T 711 648 MS T 711 748 MS T 711 648 40 MS T 711 748 40 MS			T 712 848 T 712 848 00 T 712 948 T 720 712	T 712 648 T 712 648 00 P 712 748 T 710 653			96 mm				

 Kryt spojky		 Ochranné víčko		 Vestavný kryt		 Ochranné víčko	
bez víčka		se zajištěním, se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění		bez víčka		s víčkem	
Kabelová vývodka horní			Výška				Výška
světle šedá T 700 623 MS		pro pouzdra s dutinkovou vložkou 700 631 MD	60,5 mm	světle šedá 700 621 700 622		pro pouzdra s dutinkovou vložkou 700 631 MD	24 mm
černá T 700 674 MS		pro pouzdra s kuličkovou vložkou 700 631		černá 700 672 700 673		pro pouzdra s kuličkovou vložkou 700 631	
T 703 803 MS			60,5 mm	704 303 704 503	704 403 704 403 OD		24 mm
T 703 810 MS		700 633	52 mm	704 310	704 410		26 mm
T 703 816 MS		700 635	57 mm	704 316	704 416		26 mm
P 713 806		Plast 710 630	61,5 mm	714 306	714 406		28 mm
P 753 824 P 753 824 00 P 753 924		Hliník 710 630 AL	77,5 mm				
P 713 810 P 713 810 00		Plast 710 632	61,6 mm	714 310	714 410		28 mm
P 753 842 P 753 842 00 P 753 942		Hliník 710 632 AL	77,5 mm				
P 713 816 P 713 816 00 P 713 916 P 713 916 00		Plast 710 634	70,5 mm	714 316	714 416		28 mm
P 753 972 P 753 972 00 P 753 972 40		Hliník 710 634 AL	81,5 mm				
P 753 808 P 753 808 00 P 753 908 P 753 908 00		Plast 710 636	70,5 mm	714 324	714 424		28 mm
P 713 924 P 713 924 00 P 713 924 40		Hliník 710 636 AL	81,5 mm				
				714 348	714 448		41 mm

## Pouzdra

### Podélné zajištění



Kryt se soklem



Ochranné víčko



Pouzdro



Ochranné víčko

Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	bez víčka		s víčkem		se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění	pro kryty se soklem a vestavné kryty bez víčka		s bočním zajištěním, se šňůrou proti ztrátě, s těsněním
			horní	boční	horní	boční		Kabelová vývodka	Výška	
<b>B</b>	<b>BHT 6</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 741 406 MS P 741 506 MS					P 742 806	P 742 606	
	<b>BV 3</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 731 403 P 731 503	P 731 603 P 731 703				P 732 803	P 732 603	Plast 710 663
	<b>BV 6</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25	P 731 406 P 731 506	P 731 606 P 731 706				P 732 806	P 732 606	Plast 710 664
	<b>BV 10</b> <b>BV 16</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32	P 731 410 P 731 510	P 731 610 P 731 710				P 732 810	P 732 610	Plast 710 665
	<b>BV 20</b> <b>BV 26</b> <b>BV 32</b>	1 × M 20 2 × M 20 1 × M 25 2 × M 25 1 × M 32 2 × M 32 1 × M 40	T 711 448 T 711 548	T 711 648 T 711 748				T 712 848 T 712 948	T 712 648 T 712 748	

## Pouzdra

### Šroubové zajištění

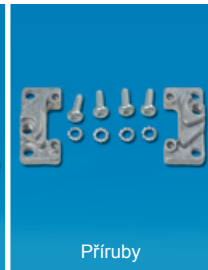
šedá = Standard  
stříbrná = EMV  
černá = pro vyšší ekologické nároky



Pouzdro



Ochranné víčko



Příruby



Ochranné víčko

Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	Barva pouzdra	se šroubovým zajištěním			pro pouzdra k nacvaknutí	se šroubovým zajištěním	pro vestavné příruby se šroubovým zajištěním
				horní	boční	Výška			
<b>B</b>	<b>B6</b> <b>BB10</b> <b>DD24</b> <b>MOB6</b>	1 × M 20 1 × M 25	šedá stříbrná černá	717 106 OV 717 106 OVEM 717 106 OVSP	717 506 OV 717 506 OVEM 717 506 OVSP	100 mm	717 698	717 001 FS	717 702
	<b>B10</b> <b>BB18</b> <b>DD42</b> <b>MOB10</b>	1 × M 20 1 × M 25	šedá stříbrná černá	717 110 OV 717 110 OVEM 717 110 OVSP	717 510 OV 717 510 OVEM 717 510 OVSP	100 mm	717 699	717 001 FS	717 703
	<b>B16</b> <b>BA6</b> <b>BB32</b> <b>D40</b> <b>DD72</b> <b>MOB16</b>	1 × M 25 1 × M 32	šedá stříbrná černá	717 210 OV 717 210 OVEM 717 210 OVSP	717 610 OV 717 610 OVEM 717 610 OVSP	100 mm	717 700	717 001 FS	717 704
	<b>B24</b> <b>BB46</b> <b>D64</b> <b>DD108</b> <b>MOB24</b>	1 × M 32 1 × M 40	šedá stříbrná černá	717 316 OV 717 316 OVEM 717 316 OVSP	717 716 OV 717 716 OVEM 717 716 OVSP	100 mm	717 701	717 001 FS	717 705
				šedá stříbrná černá	717 324 OV 717 324 OVEM 717 324 OVSP	717 724 OV 717 724 OVEM 717 724 OVSP	100 mm		

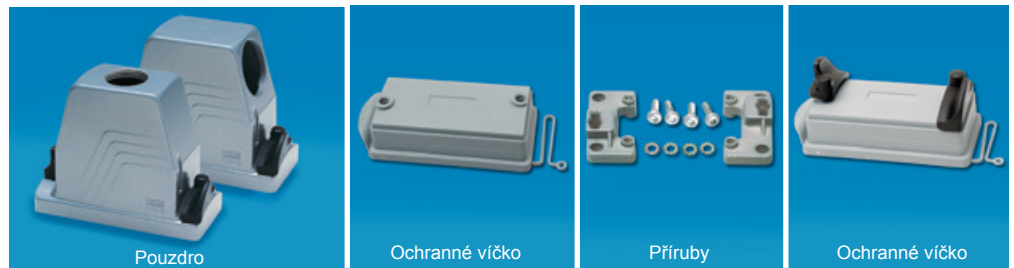
			
Kryt spojky	Ochranné víčko	Vestavný kryt	Ochranné víčko
bez víčka	bez zajištění, se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění	bez víčka	s víčkem
Kabelová vývodka horní	Výška		se šňůrou proti ztrátě, bez těsnění
P 743 806	77,5 mm	744 306	28 mm
P 733 803	61,5 mm	734 303	28 mm
		734 403	
P 733 806	70,5 mm	734 306	28 mm
		734 406	
P 733 810	70,5 mm	734 310	28 mm
P 733 910		734 410	
	61,5 mm	714 348	41 mm
		714 448	



## Pouzdra

### Bajonetové zajištění

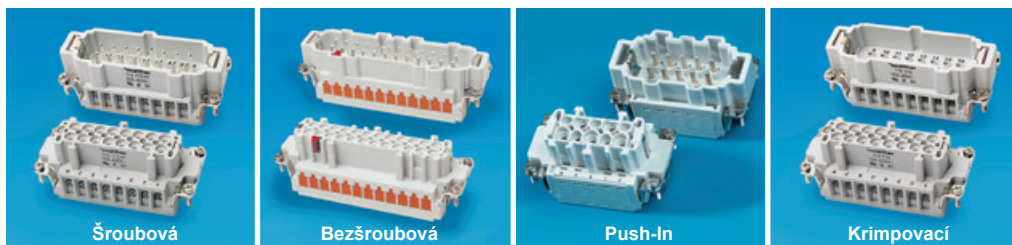
šedá = Standard  
 stříbrná = EMV  
 černá = pro vyšší ekologické nároky



Řada	Pouzdra pro vložky řady:	Kabelová průchodka	Barva pouzdra	s bajonetovým zajištěním			pro pouzdra k navaknutí	s bajonetovým zajištěním	pro příruby bajonetové zajištění
				horní	boční	Výška			
<b>B</b>	<b>B6</b> <b>BB10</b> <b>DD24</b> <b>MOB6</b>	1 × M 20	šedá stříbrná černá	727 106 OV 727 106 OVEM 727 106 OVSP	727 506 OV 727 506 OVEM 727 506 OVSP	100 mm	717 698	727 001 FS	727 624
		1 × M 25	šedá stříbrná černá	727 206 OV 727 206 OVEM 727 206 OVSP	727 606 OV 727 606 OVEM 727 606 OVSP				
	<b>B10</b> <b>BB18</b> <b>DD42</b> <b>MOB10</b>	1 × M 20	šedá stříbrná černá	727 110 OV 727 110 OVEM 727 110 OVSP	727 510 OV 727 510 OVEM 727 510 OVSP	100 mm	717 699	727 001 FS	727 625
		1 × M 25	šedá stříbrná černá	727 210 OV 727 210 OVEM 727 210 OVSP	727 610 OV 727 610 OVEM 727 610 OVSP				
	<b>B16</b> <b>BA6</b> <b>BB32</b> <b>D40</b> <b>DD72</b> <b>MOB16</b>	1 × M 25	šedá stříbrná černá	727 216 OV 727 216 OVEM 727 216 OVSP	727 616 OV 727 616 OVEM 727 616 OVSP	100 mm	717 700	727 001 FS	727 626
		1 × M 32	šedá stříbrná černá	727 316 OV 727 316 OVEM 727 316 OVSP	727 716 OV 727 716 OVEM 727 716 OVSP				
	<b>B24</b> <b>BB46</b> <b>D64</b> <b>DD108</b> <b>MOB24</b>	1 × M 32	šedá stříbrná černá	727 324 OV 727 324 OVEM 727 324 OVSP	727 724 OV 727 724 OVEM 727 724 OVSP	100 mm	717 701	727 001 FS	727 627
		1 × M 40	šedá stříbrná černá	727 424 OV 727 424 OVEM 727 424 OVSP	727 824 OV 727 824 OVEM 727 824 OVSP				

# Vložky

## Technická data



Řada	Řada	Počet pólů	Popis vložky	Volt AC	Ampér	Vložka s dutinkami		Vložka s kuličky		Vložka s dutinkami		Vložka s kuličky			
						Kódovací díl 710 600	Kódovací díl 710 600	Kódovací díl 710 607	Kódovací díl 710 607	Kódovací díl 710 607	Kódovací díl 710 607	Kódovací díl 710 600	Kódovací díl 710 600		
<b>A</b>	A3	3	1-3+PE	230 / 400	10	700 103	700 203								
	A4	4	1-4+PE			700 104	700 204								
	A5	5	1-5+PE								700 105	700 205			
	A10	10	1-10+PE	250	16	700 110	700 210				700 310	700 410			
A16	16	1-16+PE	700 116			700 216				700 316	700 416				
A32	32	1-16+PE 17-32+PE	700 116 700 132			700 216 700 232				700 316 700 332	700 416 700 432				
<b>B</b>	B6	6	1-6+PE	500	16	710 106	710 206	710 106 01	710 206 01	710 106 04	710 206 04	710 306	710 406		
	B10	10	1-10+PE			710 110	710 210	710 110 01	710 210 01	710 110 04	710 210 04	710 310	710 410		
	B16	16	1-16+PE			710 116	710 216	710 116 01	710 216 01	710 116 04	710 216 04	710 316	710 416		
	B24	24	1-24+PE			710 124	710 224	710 124 01	710 224 01	710 124 04	710 224 04	710 324	710 424		
	B32	32	1-16+PE 17-32+PE			710 116	710 216	710 116 01	710 216 01	710 116 04	710 216 04	710 316	710 416		
	B48	48	1-24+PE 25-48+PE			710 132 710 124 710 148	710 232 710 224 710 248	710 132 01 710 124 01 710 148 01	710 232 01 710 224 01 710 248 01	710 132 04 710 124 04 710 148 04	710 232 04 710 224 04 710 248 04	710 332 710 324 710 348	710 432 710 424 710 448		
<b>BB</b>	BB10	10	1-10+PE	500	16							710 311	710 411		
	BB18	18	1-18+PE											710 318	710 418
	BB32	32	1-32+PE											710 333	710 433
	BB46	46	1-46+PE											710 346	710 446
	BB64	64	1-32+PE 33-64+PE											710 333	710 433
BB92	92	1-46+PE 47-92+PE									710 364	710 464			
												710 346	710 446		
												710 392	710 492		
<b>BHT</b>	BHT6	6	1-6+PE	400	16	710 106 HT	710 206 HT								
	BHT10	10	1-10+PE			710 110 HT	710 210 HT								
	BHT16	16	1-16+PE			710 116 HT	710 216 HT								
	BHT24	24	1-24+PE			710 124 HT	710 224 HT								
<b>BA</b>	BA6	6	1-6+PE	400 / 690	35	710 620	710 621								
	BA12	12	1-6+PE 7-12+PE			710 620 710 692	710 621 710 693								
<b>BV</b>	BV3	3	1-3+PE	690	16	730 103	730 203					730 303	730 403		
	BV6	6	1-6+PE			730 106	730 206					730 306	730 406		
	BV10	10	1-10+PE			730 110	730 210					730 310	730 410		
	BV16	16	1-16+PE			730 116	730 216								
	BV20	20	1-10+PE 1-10+PE			730 110	730 210					730 310	730 410		
	BV26	26	1-10+PE 1-16+PE			730 110	730 210					730 310	730 410		
	BV32	32	1-16+PE 1-16+PE			730 116	730 216								
						730 116	730 216								
<b>D</b>	D7	7	1-7+PE	250	10							720 307	720 407		
	D8	8	1-8											720 308	720 408
	D15	15	1-5 A-C											720 315	720 415
	D25	25	1-9 A-C	250	10							720 325	720 425		
	D40	40	1-10 A-D											720 340	720 440
	D50	50	1-9 A-C											720 325	720 425
	D64	64	1-16 A-D											720 364	720 464
	D80	80	1-10 A-D											720 340	720 440
	D128	128	1-16 A-D											720 364	720 464
<b>DD</b>	DD24	24	1-24+PE	250	10							750 124	750 224		
	DD42	42	1-42+PE											750 142	750 242
	DD72	72	1-72+PE											750 172	750 272
	DD108	108	1-108+PE											750 108	750 208
	DD72	144	1-72+PE											750 172	750 272
	DD144	144	1-144+PE											750 144	750 244
	DD108	216	1-108+PE 1-216+PE											750 108	750 208
DD216	216	1-216+PE									750 116	750 216			

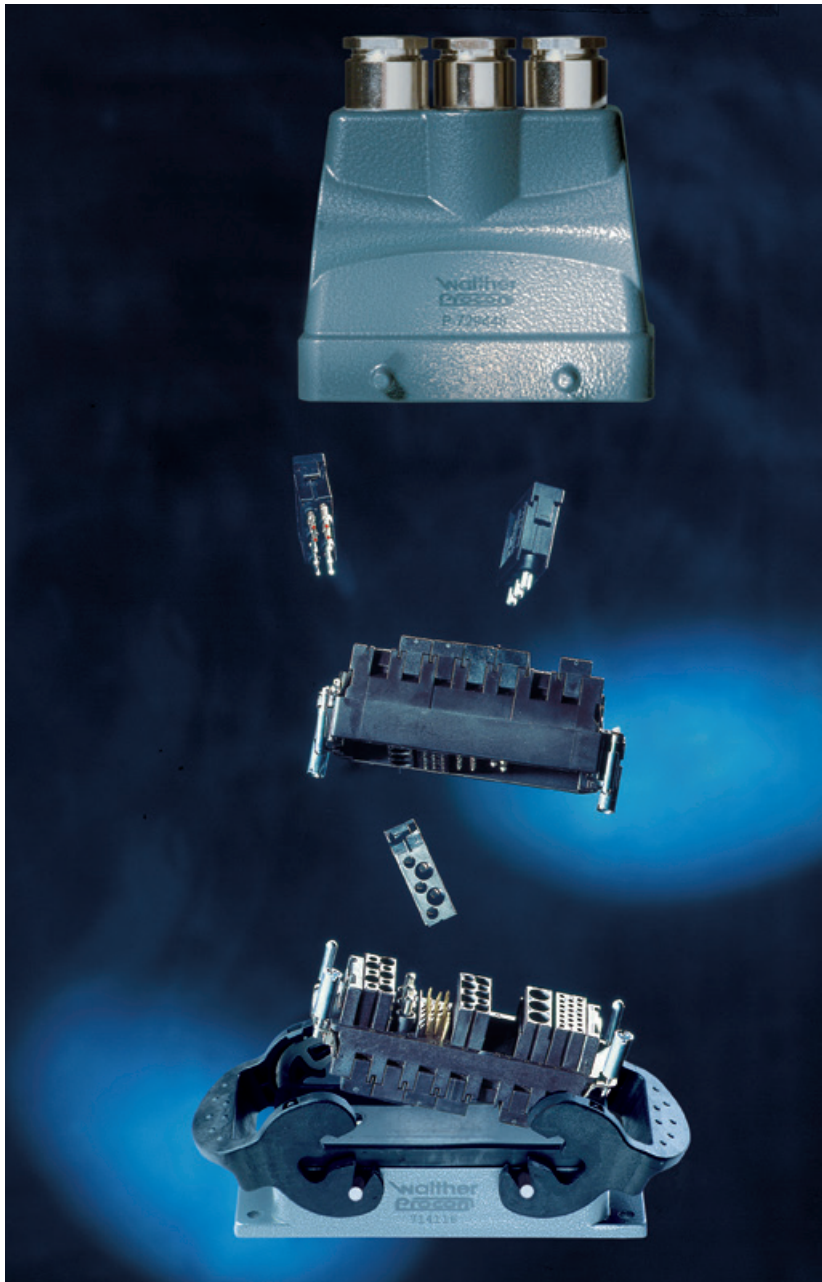


Krimpovací kontakty pro vložky konektorů

Pro vložky konektoru	0,14–0,37 mm <sup>2</sup>	0,50 mm <sup>2</sup>	0,75	1,0 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>	4,0 mm <sup>2</sup>	Pro optické kabely
Dutinka	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru	Pro vložky konektoru
	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)	Dutinka (D) Kolíček (K)
700 734 Kódovací díl	710 508 (D) 710 518 (K)	710 504 (D) 710 514 (K)	710 509 (D) 710 519 (K)	710 500 (D) 710 510 (K)	710 501 (D) 710 511 (K)	710 502 (D) 710 512 (K)	710 503 (D) 710 513 (K)	710 521 (D) 710 531 (K)
700 734 Kódovací díl	710 508 (D) 710 518 (K)	710 504 (D) 710 514 (K)	710 509 (D) 710 519 (K)	710 500 (D) 710 510 (K)	710 501 (D) 710 511 (K)	710 502 (D) 710 512 (K)	710 503 (D) 710 513 (K)	710 521 (D) 710 531 (K)
700 734 Kódovací díl	710 508 (D) 710 518 (K)	710 504 (D) 710 514 (K)	710 509 (D) 710 519 (K)	710 500 (D) 710 510 (K)	710 501 (D) 710 511 (K)	710 502 (D) 710 512 (K)	710 503 (D) 710 513 (K)	710 521 (D) 710 531 (K)
	710 508 (D) 710 518 (K)	710 504 (D) 710 514 (K)	710 509 (D) 710 519 (K)	710 500 (D) 710 510 (K) Spínací kontakt 710 515	710 501 (D) 710 511 (K) Spínací kontakt 710 515	710 502 (D) 710 512 (K) Spínací kontakt 710 515	710 503 (D) 710 513 (K)	710 520 (D) 710 530 (K)
720 696 Zaslepovací kontakt	720 506 (D) 720 516 (K)	720 507 (D) 720 517 (K)	720 508 (D) 720 518 (K)	720 508 (D) 720 518 (K)	720 509 (D) 720 519 (K)	720 502 (D) 720 512 (K)		720 520 (D) 710 530 (K)
720 696 Zaslepovací kontakt	720 506 (D) 720 516 (K)	720 507 (D) 720 517 (K)	720 508 (D) 720 518 (K)	720 508 (D) 720 518 (K)	720 509 (D) 720 519 (K)	720 502 (D) 720 512 (K)		720 520 (D) 710 513 (K)

## Vložky

### Řada MO



#### Řada

MO B6



Rámeček pro dutinky  
770 006

pro 2 konektorové vložky



Rámeček pro kolíčky  
770 106

pro 2 konektorové vložky

MO B10



Rámeček pro dutinky  
770 010

pro 3 konektorové vložky



Rámeček pro kolíčky  
770 110

pro 3 konektorové vložky

MO B16



Rámeček pro dutinky  
770 016

pro 5 konektorových vložek



Rámeček pro kolíčky  
770 116

pro 5 konektorových vložek

MO B24



Rámeček pro dutinky  
770 024

pro 7 konektorových vložek



Rámeček pro kolíčky  
770 124

pro 7 konektorových vložek

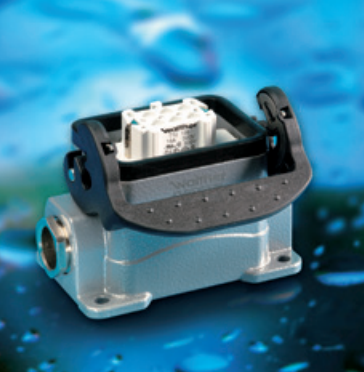


Demontážní nářadí  
pro konektorové vložky  
779 300

Řada	Řada	Počet pólů	Popis vložky	Volt AC	Ampér	Vložka	Kontakty						
MO	MO 3P koax	3	bez	250	-		Dutinka 771 203		772 400	772 410			
	MO 3P koax	3	bez	250	-		Kolíček 771 303		772 500	772 510			
	MO 2P	1	+PE	1000	80		Dutinka 771 401						
	MO 2P	1	+PE	1000	80		Kolíček 771 501						
	MO 2P	2	1-2	1000	80		Dutinka 771 402						
	MO 2P	2	1-2	1000	80		Kolíček 771 502						

Řada	Řada	Počet pólu	Popis vložky	Volt AC	Ampér		Vložka				Kontakty					
MO	MO 3P	3	1-3	630	50		Dutinka 771 003		1,5 mm <sup>2</sup> 772 030	2,5 mm <sup>2</sup> 772 040	4,0 mm <sup>2</sup> 772 050	6,0 mm <sup>2</sup> 772 060	10,0 mm <sup>2</sup> 772 070			
	MO 3P	3	1-3	630	50		Kolíček 771 103		1,5 mm <sup>2</sup> 772 130	2,5 mm <sup>2</sup> 772 140	4,0 mm <sup>2</sup> 772 150	6,0 mm <sup>2</sup> 772 160	10,0 mm <sup>2</sup> 772 170			
	MO 3.1P	3	1-3	1000	50		Dutinka 771 403		1,5 mm <sup>2</sup> 772 030	2,5 mm <sup>2</sup> 772 040	4,0 mm <sup>2</sup> 772 050	6,0 mm <sup>2</sup> 772 060	10,0 mm <sup>2</sup> 772 070			
	MO 3.1P	3	1-3	1000	50		Kolíček 771 503		1,5 mm <sup>2</sup> 772 130	2,5 mm <sup>2</sup> 772 140	4,0 mm <sup>2</sup> 772 150	6,0 mm <sup>2</sup> 772 160	10,0 mm <sup>2</sup> 772 170			
	MO 4P	4	1-4	630	25		Dutinka 771 605		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 710 508	0,5 mm <sup>2</sup> 710 504	0,75 mm <sup>2</sup> 710 509	1,0 mm <sup>2</sup> 710 500	1,5 mm <sup>2</sup> 710 501	2,5 mm <sup>2</sup> 710 502		
	MO 4P	4	1-4	630	25		Kolíček 771 705		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 710 518	0,5 mm <sup>2</sup> 710 514	0,75 mm <sup>2</sup> 710 519	1,0 mm <sup>2</sup> 710 510	1,5 mm <sup>2</sup> 710 511	2,5 mm <sup>2</sup> 710 512		
	MO 4P +PE	4 +PE	1-4 +PE	1000	16		Dutinka 771 610		0,5–1,5 mm <sup>2</sup> 773 200	1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 773 230	2,5–4,0 mm <sup>2</sup> 773 260					
	MO 4P +PE	4 +PE	1-4 +PE	1000	16		Kolíček 771 710		0,5–1,5 mm <sup>2</sup> 773 300	1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 773 330	2,5–4,0 mm <sup>2</sup> 773 360					
	MO 5.1P	5	1-5	1000	16		Dutinka 771 620		0,5–1,5 mm <sup>2</sup> 773 200	1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 773 230	2,5–4,0 mm <sup>2</sup> 773 260					
	MO 5.1P	5	1-5	1000	16		Kolíček 771 720		0,5–1,5 mm <sup>2</sup> 773 300	1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 773 330	2,5–4,0 mm <sup>2</sup> 773 360					
	MO 5P	5	1-5	400	20		Dutinka 771 005		0,5 mm <sup>2</sup> 772 210	0,75–1 mm <sup>2</sup> 772 220	1,5 mm <sup>2</sup> 772 230	2,5 mm <sup>2</sup> 772 240	4,0 mm <sup>2</sup> 772 250			
	MO 5P	5	1-5	400	20		Kolíček 771 105		0,5 mm <sup>2</sup> 772 310	0,75–1 mm <sup>2</sup> 772 320	1,5 mm <sup>2</sup> 772 330	2,5 mm <sup>2</sup> 772 340	4,0 mm <sup>2</sup> 772 350			
	MO 10P	10	1-10	250	10		Dutinka 771 010		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 720 506	0,5 mm <sup>2</sup> 720 507	0,75–1 mm <sup>2</sup> 720 508	1,5 mm <sup>2</sup> 720 509	2,5 mm <sup>2</sup> 720 502	Opt. kabel 720 520		
	MO 10P	10	1-10	250	10		Kolíček 771 110		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 720 516	0,5 mm <sup>2</sup> 720 517	0,75–1 mm <sup>2</sup> 720 518	1,5 mm <sup>2</sup> 720 519	2,5 mm <sup>2</sup> 720 512	Opt. kabel 720 530		
	MO 20P	20	1-20	63	5		Dutinka 771 020		0,09–0,25 mm <sup>2</sup> 773 000	0,25–0,5 mm <sup>2</sup> 773 001						
	MO 20P	20	1-20	63	5		Kolíček 771 120		0,09–0,25 mm <sup>2</sup> 773 100	0,25–0,5 mm <sup>2</sup> 773 101						
	MO RJ45	4+ 8		400	13		Dutinka 775 000		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 720 506	0,5 mm <sup>2</sup> 720 507	0,75–1 mm <sup>2</sup> 720 508	1,5 mm <sup>2</sup> 720 509	2,5 mm <sup>2</sup> 720 502	Opt. kabel 720 520		
	MO RJ45	4+ 8		400	13		Kolíček 775 100		0,14–0,37 mm <sup>2</sup> 720 516	0,5 mm <sup>2</sup> 720 517	0,75–1 mm <sup>2</sup> 720 518	1,5 mm <sup>2</sup> 720 519	2,5 mm <sup>2</sup> 720 512	Opt. kabel 720 530		
	MO RJ45	8					RJ45 720 545									
	MO Universal Bus	4+*		30	1		Dutinka 775 010									
	MO Universal Bus	4+*		30	1		Kolíček 775 110									
	MO DP Profi Bus	2/ 4+*		30	1		Dutinka 775 020									
	MO DP Profi Bus	2/ 4+*		30	1		Kolíček 775 120									
	MO 1P Pneu	1+ 2		8 bar			Dutinka 771 001		Dutinka 771 002		Dutinka 771 004		Dutinka 771 006			
	MO 1P Pneu	1+ 2		8 bar			Kolíček 771 101		Kolíček 771 102		Kolíček 771 104		Kolíček 771 106			
	MO 0						Dutinka 771 000									
	MO 0						Kolíček 771 100									

\* Stínění



# EST

Výhradní zastoupení pro Českou republiku

**Elektro-System-Technik s.r.o.**

Pod Pekárkami 338/12  
CZ – 190 00 Praha 9-Vysočany

T: +420 266 090 711, F: +420 266 090 717

E: [obchod@est-praha.cz](mailto:obchod@est-praha.cz)

[www.est-praha.cz](http://www.est-praha.cz)



Výhradné zastúpenie pre Slovenskú republiku

**EST Elektro-System-Technik s.r.o.**

Mnešická 11  
SK – 915 01 Nové Mesto nad Váhom

T: +421 327 740 810, F: +421 327 740 821

E: [info@est-slovensko.sk](mailto:info@est-slovensko.sk)

[www.est-slovensko.sk](http://www.est-slovensko.sk)

