

instalační lišty DLP

výběrová tabulka instalačních lišt a příslušenství

Počet oddělení	Kryty	Rozměr (mm)	PROFILY, KRYTY, PŘEPÁŽKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ									ROHY	
			Profil	Kryt	Přepážka PVC vnitřní ⁽¹⁾	Oddělovací ⁽²⁾	Přepážka Al oddělovací ⁽²⁾	Ocelová stínicí vložka ⁽⁵⁾	Spona pro uchycení kabelů	Spojka profilu ⁽³⁾	Spojka krytu	Koncový díl	Vnitřní roh 85 - 95°
	65 	80 x 50	0 104 12	0 105 21	0 105 82	-	-	-	0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 01	0 107 22	0 106 02
	85 	105 x 50	0 104 22	0 105 22	0 105 82	-	-	-	0 106 82	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 02	0 107 02	0 106 02
	85 	105 x 65	0 104 23	0 105 22	0 105 83	-	-	-	0 106 82	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 02	0 107 04	0 106 03
	130 	150 x 50	0 104 32	0 105 24	0 105 82	-	-	-	0 106 86	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 04	0 107 03	0 106 02
	130 	150 x 65	0 104 33	0 105 24	0 105 83	-	-	-	0 106 86	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 04	0 107 06	0 106 03
	180 	195 x 50	0 104 52	0 105 26	0 105 82	-	-	-	0 106 86	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 06	0 107 11	0 106 02
	180 	195 x 65	0 104 53	0 105 26	0 105 83	-	-	-	0 106 86	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 06	0 107 07	0 106 03
	65 65 	150 x 50	0 104 32	2x 0 105 21	0 105 82	0 104 72	0 104 77	SP 104 72	2x 0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 01	0 107 03	0 106 06
	65 65 	150 x 65	0 104 33	2x 0 105 21	0 105 83	0 104 73	0 104 78	SP 104 73	2x 0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 01	0 107 06	0 106 07
	85 85 	195 x 50	0 104 52	2x 0 105 22	0 105 82	0 104 72	0 104 77	SP 104 72	2x 0 106 82	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 02	0 107 11	0 106 06
	85 85 	195 x 65	0 104 53	2x 0 105 22	0 105 83	0 104 73	0 104 78	SP 104 73	2x 0 106 82	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 02	0 107 07	0 106 07
	65 130 	220 x 65	0 104 59	0 105 24 + 0 105 21	0 105 83	0 104 73	0 104 78	SP 104 73	0 106 81 + 0 106 86	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	0 108 04 + 0 108 01	0 107 08	0 106 07
	65 40 65 	195 x 50	0 104 52	2x 0 105 21 + 1x 0 105 20	0 105 82	2x 0 104 72; 2x 0 104 77	2x SP 104 72	2x 0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 01 + 0 108 00	0 107 11	0 106 50	
	65 40 65 	195 x 65	0 104 53	2x 0 105 21 + 1x 0 105 20	0 105 83	2x 0 104 73; 2x 0 104 78	2x SP 104 73	2x 0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	2x 0 108 01 + 0 108 00	0 107 07	0 106 58	
	65 65 65 	220 x 65	0 104 59	3x 0 105 21	0 105 83	2x 0 104 73; 2x 0 104 78	2x SP 104 73	3x 0 106 81	2x 0 106 92 nebo 2x 0 106 91	3x 0 108 01	0 107 08	0 106 58	

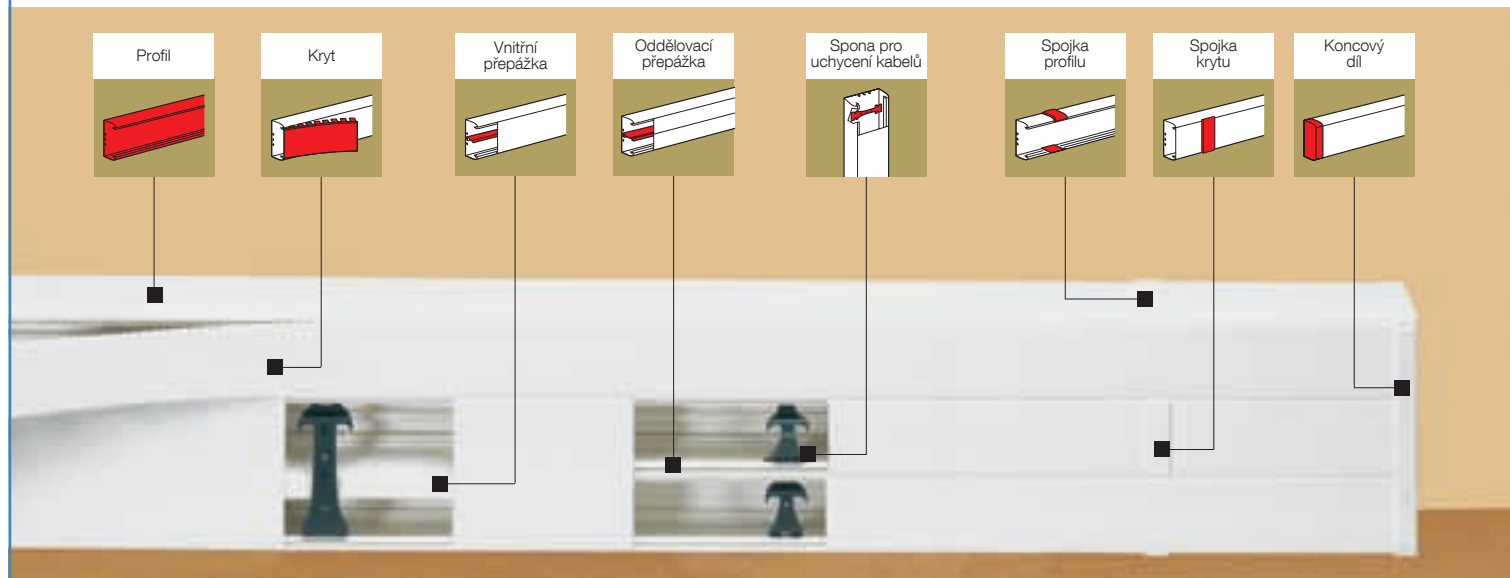
(1) Vnitřní přepážka slouží pouze k vnitřnímu rozdělení instalační lišty.

(2) Oddělovací přepážka slouží k vytvoření vícekomorové instalační lišty pro instalaci přístrojů.

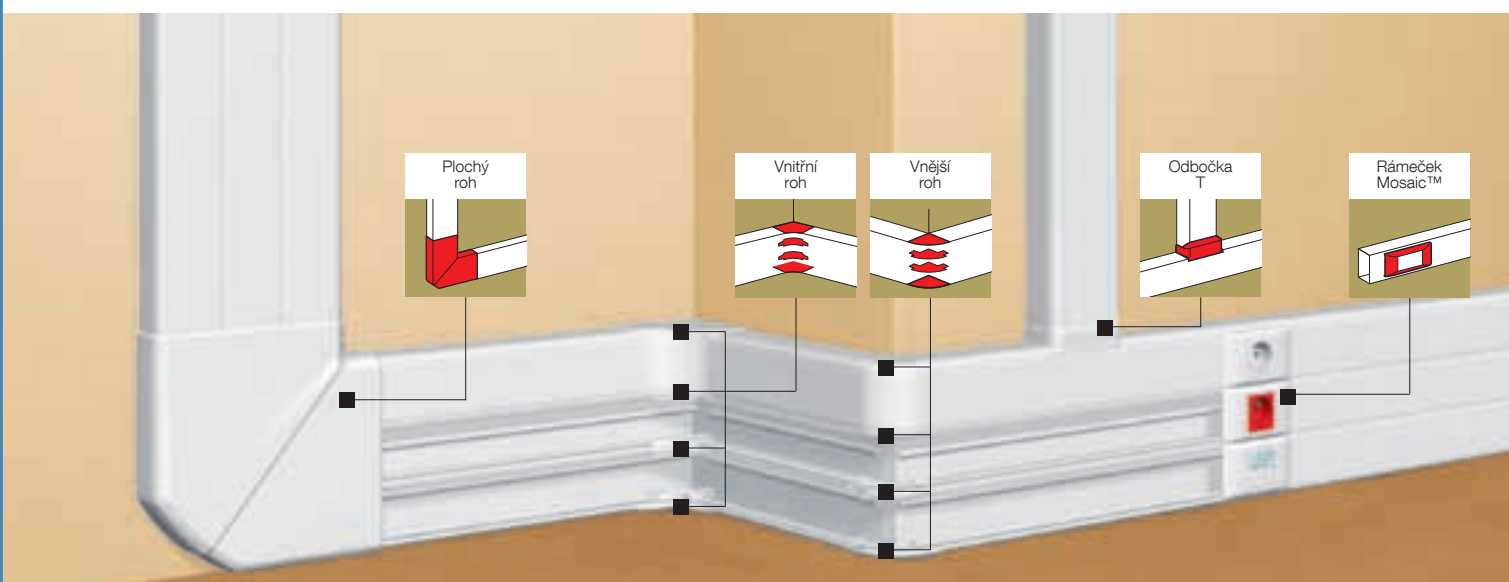
(3) Spojka profilu obj. č. 0 106 92 se upevňuje nalepením na profil po jeho montáži. Spojka profilu obj. č. 0 106 91 se upevňuje naklapnutím na profil při jeho montáži.

(4) Odbočku rohovou je vždy nutné kombinovat s vnitřním rohem.

(5) Kovovou stínicí vložku obj. č. SP 104 72 resp. SP 104 73 je nutno umístit do plastové oddělovací přepážky 0 104 72 resp. 0 104 73.

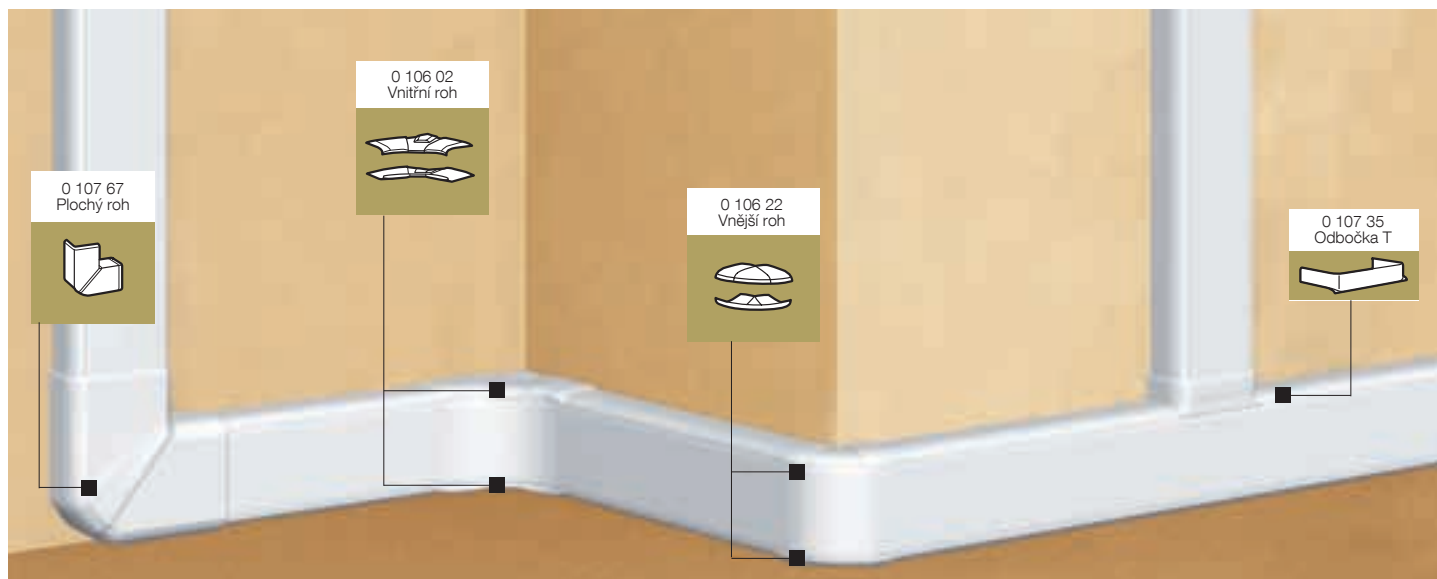


ROHY		ODBOČKY			RÁMEČKY PRO PŘÍSTROJE MOSAIC™				RÁMEČKY PRO PŘÍSTROJE VALENA™, CÉLIANE™ A GALEA™			
Vnější roh 60° – 120°	Plochý roh	Odbočka T na lištu š. 80 mm	Odbočka T na lištu š. 105 mm	Odbočka rohová ⁽⁴⁾	2 moduly	4 moduly	6 modulů	8 modulů	1 přístroj	2 přístroje	3 přístroje	4 přístroje
0 106 22	0 107 67	0 107 35	–	0 107 63	0 109 52	0 109 54	0 109 56	0 109 58	–	–	–	–
0 106 22	0 107 85	0 107 35	0 107 36	0 107 63	0 109 92	0 109 94	0 109 96	0 109 98	0 109 13	0 109 23	0 109 33	0 109 43
0 106 23	0 107 87	0 107 33	0 107 38	0 107 64	0 109 92	0 109 94	0 109 96	0 109 98	0 109 13	0 109 23	0 109 33	0 109 43
0 106 22	0 107 89	0 107 35	0 107 36	0 107 63	–	–	–	–	0 109 14	0 109 24	0 109 34	0 109 44
0 106 23	0 107 90	0 107 33	0 107 38	0 107 64	–	–	–	–	0 109 14	0 109 24	0 109 34	0 109 44
0 106 22	0 107 92	0 107 35	0 107 36	0 107 63	–	–	–	–	–	–	–	–
0 106 23	0 107 93	0 107 33	0 107 38	0 107 64	–	–	–	–	–	–	–	–
0 106 35	0 107 89	0 107 35	0 107 36	0 107 63	0 109 52	0 109 54	0 109 56	0 109 58	–	–	–	–
0 106 36	0 107 90	0 107 33	0 107 38	0 107 64	0 109 52	0 109 54	0 109 56	0 109 58	–	–	–	–
0 106 35	0 107 92	0 107 35	0 107 36	0 107 63	0 109 92	0 109 94	0 109 96	0 109 98	0 109 13	0 109 23	0 109 33	0 109 43
0 106 36	0 107 93	0 107 33	0 107 38	0 107 64	0 109 92	0 109 94	0 109 96	0 109 98	0 109 13	0 109 23	0 109 33	0 109 43
0 106 36	0 107 96	0 107 33	0 107 38	0 107 64	kryt š. 65 0 109 52	kryt š. 65 0 109 54	kryt š. 65 0 109 56	kryt š. 65 0 109 58	kryt š. 130 0 109 14	kryt š. 130 0 109 24	kryt š. 130 0 109 34	kryt š. 130 0 109 44
0 106 38	0 107 92	0 107 35	0 107 36	0 107 63	kryt š. 65 0 109 52	kryt š. 65 0 109 54	kryt š. 65 0 109 56	kryt š. 65 0 109 58	–	–	–	–
0 106 39	0 107 93	0 107 33	0 107 38	0 107 64	kryt š. 65 0 109 52	kryt š. 65 0 109 54	kryt š. 65 0 109 56	kryt š. 65 0 109 58	–	–	–	–
0 106 39	0 107 96	0 107 33	0 107 38	0 107 64	0 109 52	0 109 54	0 109 56	0 109 58	–	–	–	–

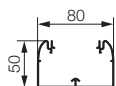


instalační lišty DLP 80 x 50

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	●	Blíá
2 ⁽¹⁾	0 104 12	Profil Profil 80 x 50 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	0 105 21	Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení. Kryt šířky 65 mm, délka 2 m
24 ⁽¹⁾	0 105 82	Přepážky Vnitřní přepážka hloubky 50 mm, délka 2 m
1	0 106 92	Spojky profilu Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
1	0 108 01	Spojky krytu Montáž při instalaci krytu. Spojka krytu šířky 65 mm



Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi něž se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 02	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100°
1	0 106 22	Vnější roh, variabilní od 60° do 120°
1	0 107 67	Plochý roh Plochý roh 90°
1	0 107 22	Koncový díl Koncový díl pravý / levý

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	●	Blíá
1	0 107 35	Odbočky T Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 63	Odbočka rohová Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 02.
		Příslušenství
50	0 106 81	Příslušenství pro kabeláž Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distanční lišta Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 80 x 50

příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
		Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
	Bílá	Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
1	Kryt š. 65 0 109 52	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu. 1 modul = 17,5 mm.
1	Kryt š. 65 0 109 25	Box pro 2 moduly

instalační lišty DLP 80 x 50

montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™

1 Princip instalace průběžných zásuvek Mosaic™ do instalační lišty

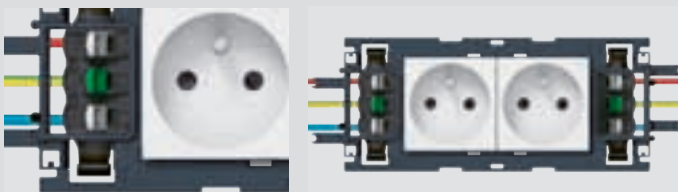
1 Instalace zásuvek Mosaic™ do montážního rámečku.



Zásuvky zacvakněte do nosného dílu rámečku.

Krycí díl rámečku.

2 Snadné a rychlé připojení vodičů.



Otvory v nosném dílu rámečku pro snadný přístup k bezšroubovým svorkám.

3 Sestavu jednoduše naklapnete přímo do zámku instalační lišty.



Sestavu lze opět demontovat uvolněním blokovacích západek.

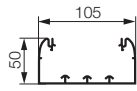





4 Dorazte ohebný kryt až k hranám rámečku a zaklapněte jeho krycí díl.







instalační lišty DLP 105 x 50

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	● Bílá	
2 ⁽¹⁾	0 104 22	Profil Profil 105 x 50 mm, délka 2 m
		
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení. Kryt šířky 85 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	0 105 22	
		Přepážky Vnitřní přepážka hloubky 50 mm, délka 2 m
24 ⁽¹⁾	0 105 82	
		Spojky profilu
1	0 106 92	 Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	 Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu Montáž při instalaci krytu. Spojka krytu šířky 85 mm
1	0 108 02	

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 02	 Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100°
1	0 106 22	 Vnější roh, variabilní od 60° do 120°
		Plochý roh Plochý roh 90°
1	0 107 85	
		Koncový díl Koncový díl pravý / levý
1	0 107 02	

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	● Bílá	
		Odbočky T
1	0 107 35	 Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 36	 Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 02.
1	0 107 63	
		Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž
50	0 106 82	 Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 85 mm
100	0 308 81	 Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distanční lišta Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.
24 ⁽¹⁾	0 105 80	

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 105 x 50

příslušenství pro montáž přístrojů



0 109 98 montážní rámeček Mosaic™ 8 modulů

0 109 35
Montážní box
pro 3 moduly
Lexic

0 109 13
Montážní rámeček pro 1 přístroj
Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life

Bal. Obj. č. **Montážní rámečky**

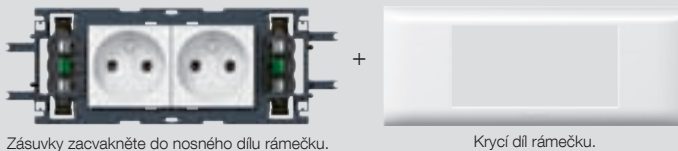
Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
		Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™ Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
		Kryt š. 85 Bílá
1	0 109 92	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 94	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 96	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 98	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů. Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
1	0 109 13	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 23	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 33	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 43	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu. 1 modul = 17,5 mm.
		Kryt š. 85
1	0 109 35	Box pro 3 moduly

instalační lišty DLP 105 x 50

montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™

1 Princip instalace průběžných zásuvek Mosaic™ do instalační lišty

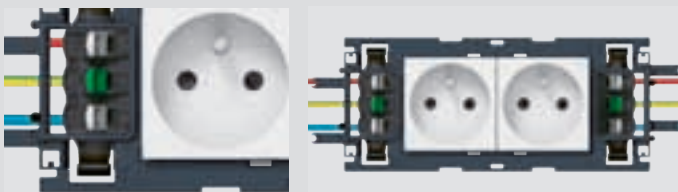
1 Instalace zásuvek Mosaic™ do montážního rámečku.



Zásuvky zacvakněte do nosného dílu rámečku.

Krycí díl rámečku.

2 Snadné a rychlé připojení vodičů.



Otvory v nosném dílu rámečku pro snadný přístup k bezšroubovým svorkám.

3 Sestavu jednoduše naklapnete přímo do zámku instalační lišty.



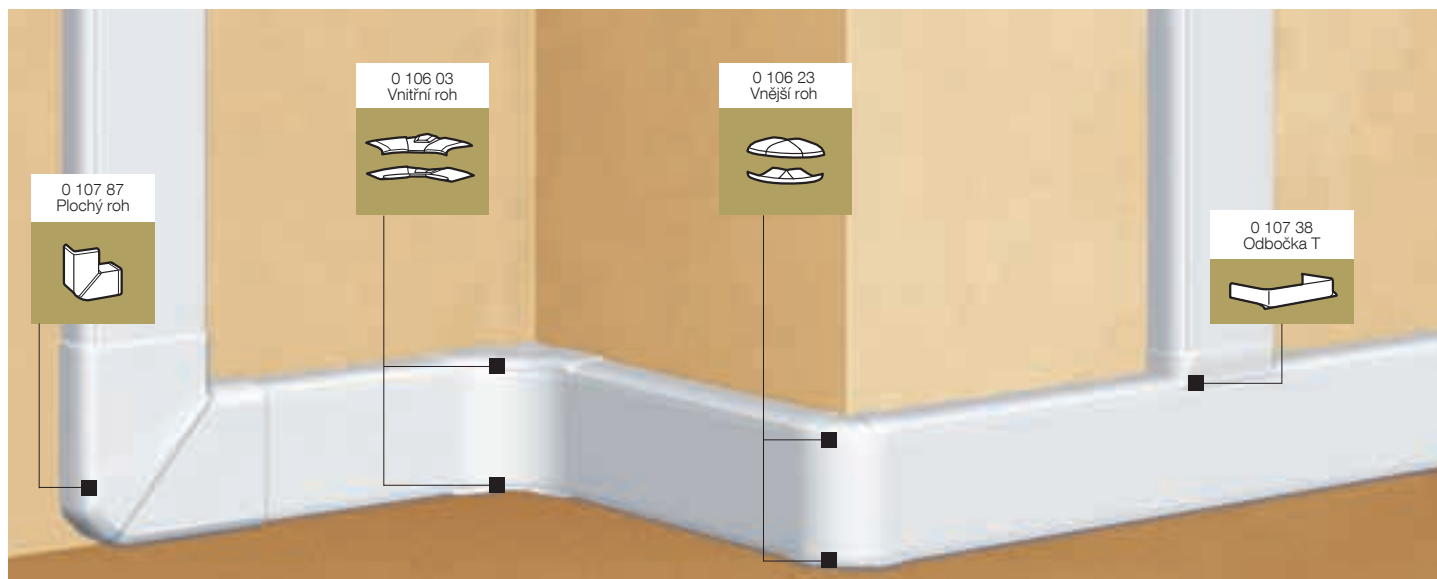
Sestavu lze opět demontovat uvolněním blokovacích západek.

4 Dorazte ohebný kryt až k hranám rámečku a zaklapněte jeho krycí díl.

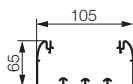




instalační lišty DLP 105 x 65

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	● Bílá	
2 ⁽¹⁾	0 104 23	Profil Profil 105 x 65 mm, délka 2 m
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení. Kryt šířky 85 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	0 105 22	 Přepážky Vnitřní přepážka hloubky 65 mm, délka 2 m
48	0 105 83	 Spojky profilu Spojka samolepicí (montáž po instalaci profilu) Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
1	0 106 92	
1	0 106 91	
1	0 108 02	Spojky krytu Montáž při instalaci krytu Spojka krytu šířky 85 mm



Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 03	 Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100°
1	0 106 23	 Vnější roh, variabilní od 60° do 120°
1	0 107 87	Plochý roh Plochý roh 90°
1	0 107 04	Koncový díl Koncový díl pravý / levý

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	● Bílá	
1	0 107 33	Odbočky T Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 38	Odbočka na lištu šířky 105 mm
1	0 107 64	Odbočka rohová Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 03.
		Příslušenství
50	0 106 82	Příslušenství pro kabeláž Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 85 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásy šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distanční lišta Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 105 x 65

příslušenství pro montáž přístrojů



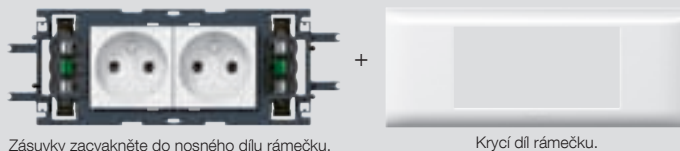
Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
		Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
	Kryt š. 85	
1	0 109 92	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 94	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 96	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 98	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů. Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
	Kryt š. 85	
1	0 109 13	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 23	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 33	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 43	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu.
	Kryt š. 85	
1	0 109 35	1 modul = 17,5 mm. Box pro 3 moduly

instalační lišty DLP 105 x 65

montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™

Princip instalace průběžných zásuvek Mosaic™ do instalační lišty

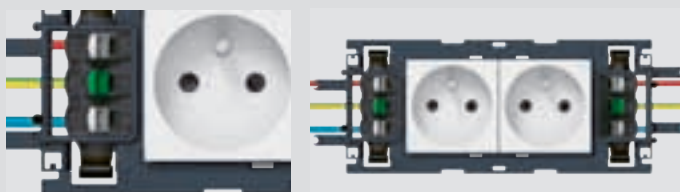
1 Instalace zásuvek Mosaic™ do montážního rámečku.



Zásuvky zacvaknete do nosného dílu rámečku.

Krycí díl rámečku.

2 Snadné a rychlé připojení vodičů.



Otvory v nosném dílu rámečku pro snadný přístup k bezšroubovým svorkám.

3 Sestavu jednoduše naklapnete přímo do zámku instalační lišty.



Sestavu lze opět demontovat uvolněním blokovacích západek.

4 Dorazte ohebný kryt až k hranám rámečku a zaklapněte jeho krycí díl.



instalační lišty DLP 150 x 50

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	● Bílá	
2 ⁽¹⁾	0 104 32	Profil Profil 150 x 50 mm, délka 2 m
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení.
2 ⁽¹⁾	0 105 21	Kryt š. 65 mm, délka 2 m – konfigurace B
2 ⁽¹⁾	0 105 24	Kryt š. 130 mm, délka 2 m – konfigurace A
		Přepážky
2 ⁽¹⁾	0 104 72	Oddělovací přepážka PVC hloubky 50 mm, délka 2 m
24 ⁽¹⁾	0 105 82	Vnitřní přepážka hloubky 50 mm, délka 2 m
12 ⁽¹⁾	0 104 77	Oddělovací přepážka Al hloubky 50 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	SP104 72	Ocelová stínící vložka Nutno umístit do plastové oddělovací přepážky obj. č. 0 104 72
		Spojky profilu
1	0 106 92	Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu Montáž při instalaci krytu.
1	0 108 01	Spojka krytu šířky 65 mm
1	0 108 04	Spojka krytu šířky 130 mm

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 02	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace A
1	0 106 06	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	● Bílá	
		Variabilní rohy (pokračování)
1	0 106 22	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace A
1	0 106 35	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
		Plochý roh
1	0 107 89	Plochý roh 90°
		Koncový díl
1	0 107 03	Koncový díl pravý / levý
		Odbočky T
1	0 107 35	Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 36	Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová
1	0 107 63	Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 02/06.

Bal.	Obj. č.	Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž
50	0 106 81	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
50	0 106 86	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 130 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásy šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distanční lišta
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 150 x 50

příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
		Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
		Kryt š. 65 B
1	0 109 52	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů.
		Kryt š. 130 A
		Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
1	0 109 14	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 24	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 34	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 44	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu.
		Kryt š. 65 B
		1 modul = 17,5 mm.
1	0 109 25	Box pro 2 moduly
1	0 109 65	Box pro 6 modulů
1	0 109 85	Box pro 8 modulů
1	0 109 05	Box pro 10 modulů
		Montážní rámeček pro průmyslové zásuvky P17 Tempra
		Rámeček se skládá z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž zásuvek.
		Kryt š. 130 A
1	0 109 00	Rámeček pro 1 zásuvku

instalační lišty DLP 150 x 50

rozdělení lišty na více oddělení

Možné konfigurace instalační lišty

Instalační lišta s 1 oddělením

A

Instalační lišta se 2 symetrickými odděleními

B

Konfigurace s 1 oddělením

A

Profil	1 x 0 104 32
Kryt	1 x 0 105 24 (1 kryt š. 130 mm)
Přepážka	–

Konfigurace se 2 odděleními

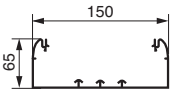










B



Profil	1 x 0 104 32
Kryt	2 x 0 105 21 (2 kryty š. 65 mm)
Přepážka	1 x 0 104 72

instalační lišty DLP 150 x 65

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	● Bílá	
2 ⁽¹⁾	0 104 33	Profil Profil 150 x 65 mm, délka 2 m
		
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení.
2 ⁽¹⁾	0 105 21	 Kryt š. 65 mm, délka 2 m – konfigurace B
2 ⁽¹⁾	0 105 24	 Kryt š. 130 mm, délka 2 m – konfigurace A
		Přepážky
2 ⁽¹⁾	0 104 73	 Oddělovací přepážka PVC hloubky 65 mm, délka 2 m
48 ⁽¹⁾	0 105 83	 Vnitřní přepážka hloubky 65 mm, délka 2 m
12 ⁽¹⁾	0 104 78	 Oddělovací přepážka Al hloubky 65 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	SP104 73	 Ocelová stínící vložka Nutno umístit do plastové oddělovací přepážky obj. č. 0 104 73
		Spojky profilu
1	0 106 92	 Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	 Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu
1	0 108 01	Montáž při instalaci krytu  Spojka krytu šířky 65 mm
1	0 108 04	 Spojka krytu šířky 130 mm

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy
1	0 106 03	 Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace A
1	0 106 07	 Vnější roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	● Bílá	
1	0 106 23	Variabilní rohy (pokračování)  Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace A
1	0 106 36	 Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
		Plochý roh
1	0 107 90	 Plochý roh 90°
		Koncový díl
1	0 107 06	 Koncový díl pravý / levý
		Odbočky T
1	0 107 33	 Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 38	 Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová
1	0 107 64	 Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 03/07.

Bal.	Obj. č.	Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž
50	0 106 81	 Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
50	0 106 86	 Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 130 mm
100	0 308 81	 Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distanční lišta
24 ⁽¹⁾	0 105 80	 Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 150 x 65

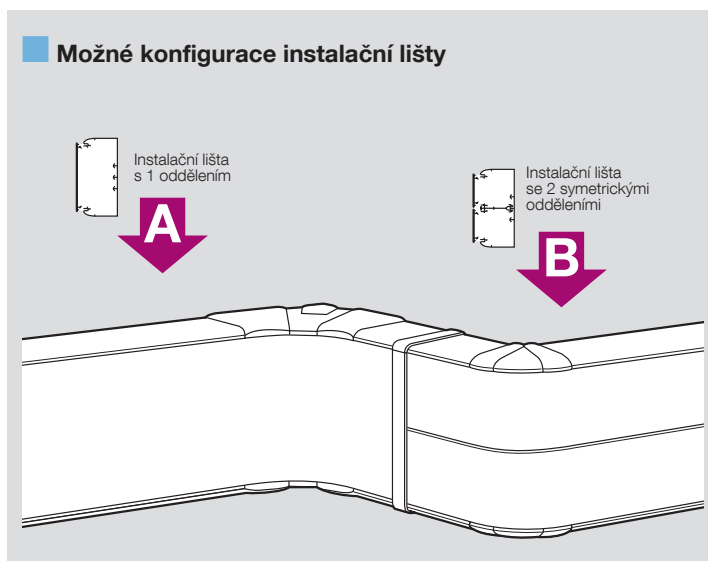
příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
	●	Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
	Bílá	Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
	Kryt š. 65	
	B	
1	0 109 52	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly. Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů.
		Šroubová rozteč: 60 mm.
		Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
	Kryt š. 130	
	A	
1	0 109 14	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 24	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 34	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 44	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj. Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu.
		1 modul = 17,5 mm.
	Kryt š. 65	
	B	
1	0 109 25	Box pro 2 moduly
	Kryt š. 130	
	A	
1	0 109 65	Box pro 6 modulů
1	0 109 85	Box pro 8 modulů
1	0 109 05	Box pro 10 modulů
		Montážní rámeček pro průmyslové zásuvky P17 Tempra
		Rámeček se skládá z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž zásuvek.
	Kryt š. 130	
	A	
1	0 109 00	Rámeček pro 1 zásuvku

instalační lišty DLP 150 x 65

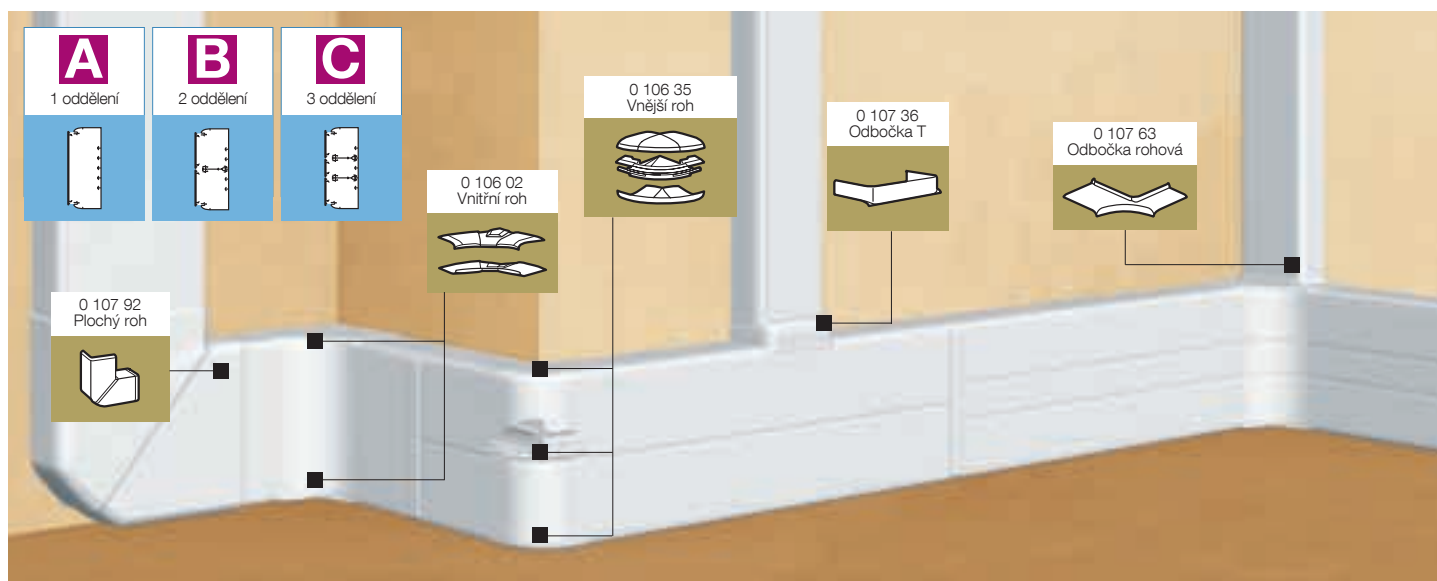
rozdělení lišty na více oddělení



Možné konfigurace instalační lišty		
	Instalační lišta s 1 oddělením	
	Instalační lišta se 2 symetrickými odděleními	
Konfigurace s 1 oddělením		
	Profil	1 x 0 104 33
	Kryt	1 x 0 105 24 (1 kryt š. 130)
	Přepážka	–
Konfigurace se 2 odděleními		
	Profil	1 x 0 104 33
	Kryt	2 x 0 105 21 (2 kryty š. 65)
	Přepážka	1 x 0 104 73

instalační lišty DLP 195 x 50

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	● Bílá	
2 ⁽¹⁾	0 104 52	Profil Profil 195 x 50 mm, délka 2 m
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení.
2 ⁽¹⁾	0 105 20	Kryt š. 40 mm, délka 2 m – konfigurace A
2 ⁽¹⁾	0 105 21	Kryt š. 65 mm, délka 2 m – konfigurace B
2 ⁽¹⁾	0 105 22	Kryt š. 85 mm, délka 2 m – konfigurace C
2 ⁽¹⁾	0 105 26	Kryt š. 180 mm, délka 2 m – konfigurace A
		Přepážky
2 ⁽¹⁾	0 104 72	Oddělovací přepážka PVC hloubky 50 mm, délka 2 m
24 ⁽¹⁾	0 105 82	Vnitřní přepážka hloubky 50 mm, délka 2 m
12 ⁽¹⁾	0 104 77	Oddělovací přepážka Al hloubky 50 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	SP104 72	Ocelová stínící vložka Nutno umístit do plastové oddělovací přepážky obj. č. 0 104 72
		Spojky profilu
1	0 106 92	Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu Montáž při instalaci krytu.
1	0 108 00	Spojka krytu šířky 40 mm
1	0 108 01	Spojka krytu šířky 65 mm
1	0 108 02	Spojka krytu šířky 85 mm
1	0 108 06	Spojka krytu šířky 180 mm

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 02	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace A
1	0 106 06	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 50	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace C Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
	● Bílá	
		Variabilní rohy (pokračování)
1	0 106 22	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace A
1	0 106 35	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 38	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace C Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.
		Plochý roh
1	0 107 92	Plochý roh 90°
		Koncový díl
1	0 107 11	Koncový díl pravý / levý
		Odbočky T
1	0 107 35	Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 36	Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová
1	0 107 63	Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 02/06/50.

Bal.	Obj. č.	Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž
50	0 106 81	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
50	0 106 82	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 85 mm
50	0 106 86	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 180 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distanční lišta
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 195 x 50

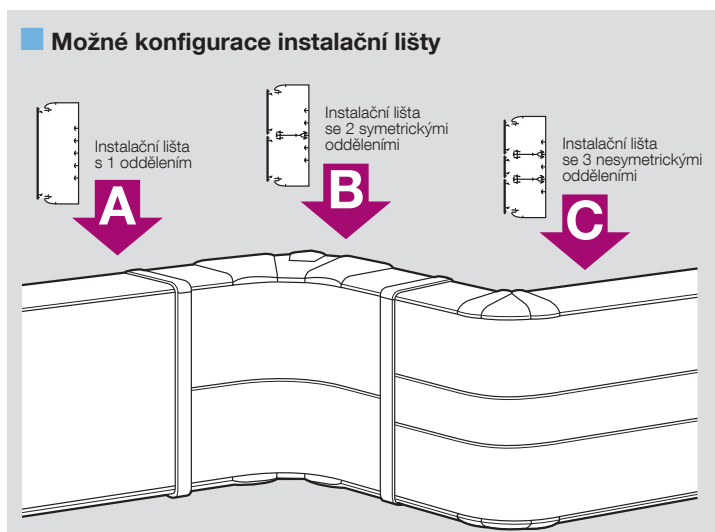
příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
	Obj. č. B	Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
	Kryt š. 65 C Kryt š. 85 B	
1	0 109 52 0 109 92	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54 0 109 94	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56 0 109 96	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58 0 109 98	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life
		Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů. Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
	Kryt š. 85 B	
1	0 109 13	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 23	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 33	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 43	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu. 1 modul = 17,5 mm.
	Kryt š. 65 C Kryt š. 85 B	
1	0 109 25	Box pro 2 moduly
1	0 109 35	Box pro 3 moduly

instalační lišty DLP 195 x 50

rozdělení lišty na více oddělení



Konfigurace s 1 oddělením

A	Profil	1 x 0 104 52
	Kryt	1 x 0 105 26 (1 kryt š. 180)
	Přepážka	–

Konfigurace se 2 odděleními

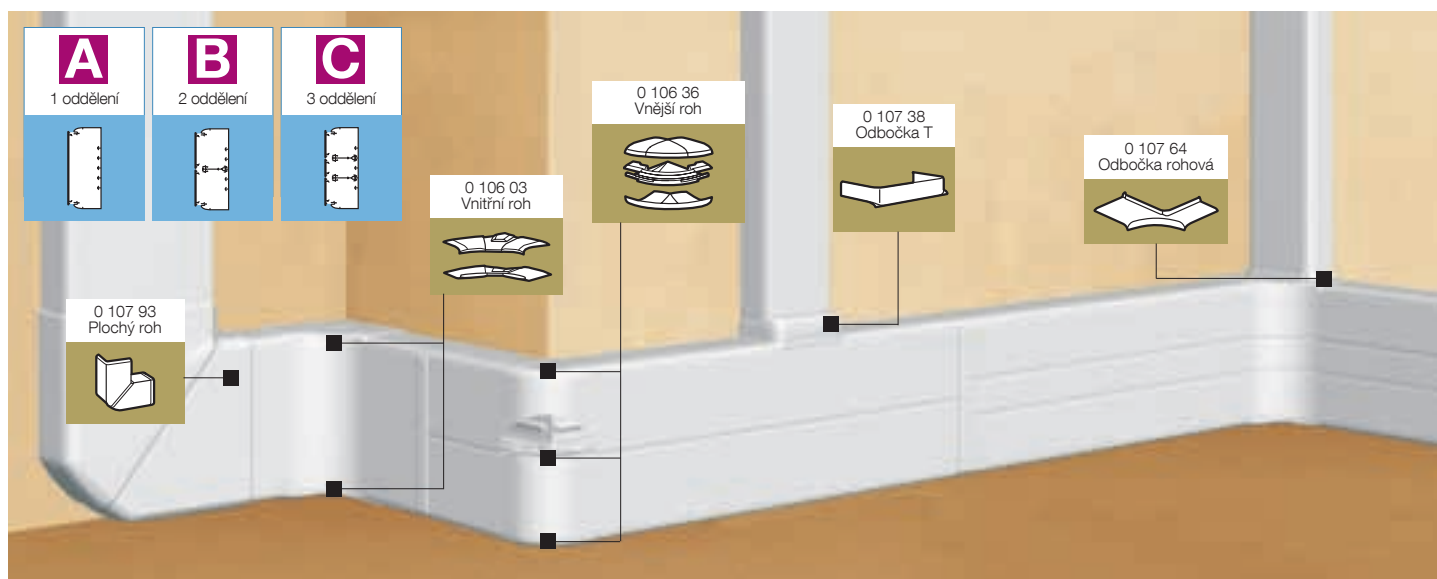
B	Profil	1 x 0 104 52
	Kryt	2 x 0 105 22 (2 kryty š. 85)
	Přepážka	1 x 0 104 72

Konfigurace se 3 odděleními

C	Profil	1 x 0 104 52
	Kryt	1 x 0 105 20 (1 kryt š. 40) 2 x 0 105 21 (2 kryty š. 65)
	Přepážka	2 x 0 104 72

instalační lišty DLP 195 x 65

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
	Bílá	Profil
2 ⁽¹⁾	0 104 53	Profil 195 x 65 mm, délka 2 m
		Ohebné kryty
		Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení.
2 ⁽¹⁾	0 105 20	Kryt š. 40 mm, délka 2 m – konfigurace C
2 ⁽¹⁾	0 105 21	Kryt š. 65 mm, délka 2 m – konfigurace B
2 ⁽¹⁾	0 105 22	Kryt š. 85 mm, délka 2 m – konfigurace A
2 ⁽¹⁾	0 105 26	Kryt š. 180 mm, délka 2 m – konfigurace A
		Přepážky
2 ⁽¹⁾	0 104 73	Oddělovací přepážka PVC hloubky 65 mm, délka 2 m
48 ⁽¹⁾	0 105 83	Vnitřní přepážka hloubky 65 mm, délka 2 m
12 ⁽¹⁾	0 104 78	Oddělovací přepážka Al hloubky 65 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	SP104 73	Ocelová stínící vložka Nutno umístit do plastové oddělovací přepážky obj. č. 0 104 73
		Spojky profilu
1	0 106 92	Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu
		Montáž při instalaci krytu.
1	0 108 00	Spojka krytu šířky 40 mm
1	0 108 01	Spojka krytu šířky 65 mm
1	0 108 02	Spojka krytu šířky 85 mm
1	0 108 06	Spojka krytu šířky 180 mm

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy. Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 03	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace A
1	0 106 07	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 58	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace C Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
		Variabilní rohy (pokračování)
1	0 106 23	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace A
1	0 106 36	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace B Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 39	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace C Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.
		Plochý roh
1	0 107 93	Plochý roh 90°
		Koncový díl
1	0 107 07	Koncový díl pravý / levý
		Odbočky T
1	0 107 33	Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 38	Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová
1	0 107 64	Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 03/07/58.

Bal.	Obj. č.	Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž.
50	0 106 81	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
50	0 106 82	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 85 mm
50	0 106 86	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 180 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distancní lišta
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distancní lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

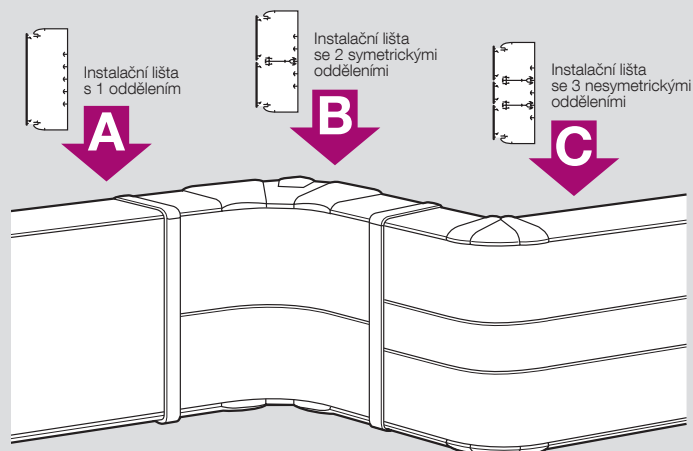
instalační lišty DLP 195 x 65

příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
	Obj. č. 0 109 13 a 0 109 23	Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™ Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.
		Kryt š. 65 (C) Kryt š. 85 (B)
1	0 109 52	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů. Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.
		Kryt š. 85 (B)
1	0 109 13	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 23	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 33	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 43	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu. 1 modul = 17,5 mm.
		Kryt š. 65 (C) Kryt š. 85 (B)
1	0 109 25	Box pro 2 moduly
1	0 109 35	Box pro 3 moduly

Možné konfigurace instalační lišty



Konfigurace s 1 oddělením

A		Profil	1 x 0 104 53
		Kryt	1 x 0 105 26 (1 kryt š. 180)
		Přepážka	–

Konfigurace se 2 odděleními

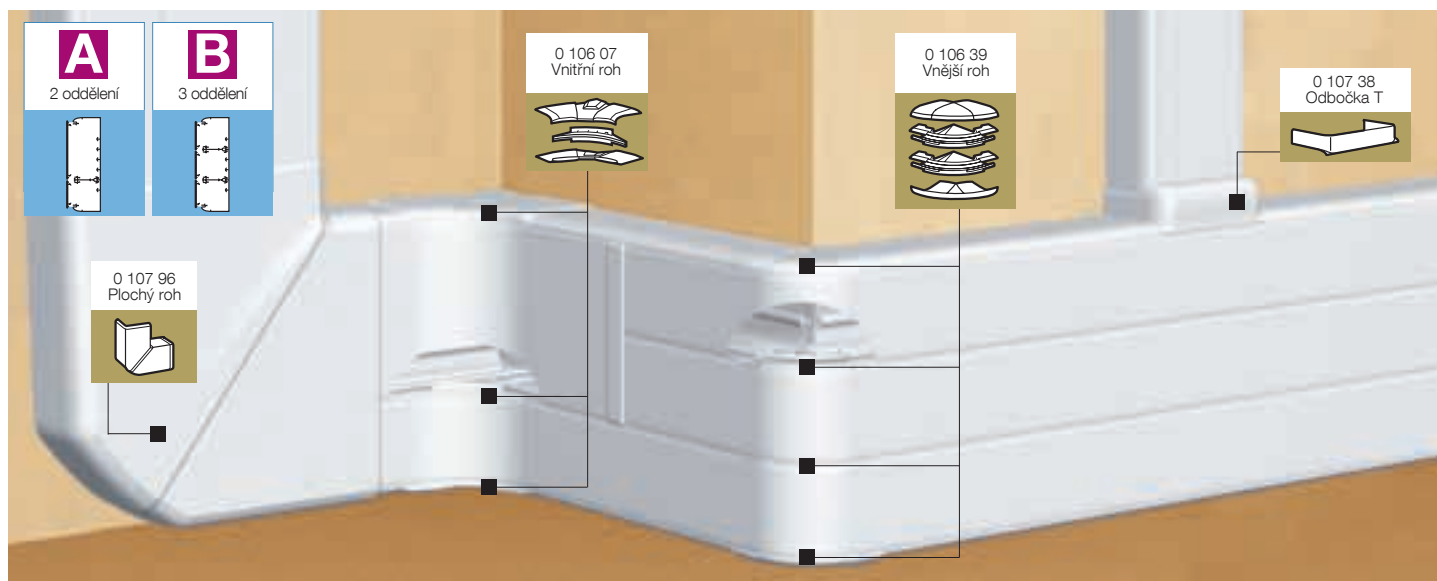
B		Profil	1 x 0 104 53
		Kryt	2 x 0 105 22 (2 kryty š. 85)
		Přepážka	1 x 0 104 73

Konfigurace se 3 odděleními

C		Profil	1 x 0 104 53
		Kryt	1 x 0 105 20 (1 kryt š. 40) 2 x 0 105 21 (2 kryty š. 65)
		Přepážka	2 x 0 104 73

instalační lišty DLP 220 x 65

profil, kryty, přepážky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Instalační lišty a příslušenství
2 ⁽¹⁾	0 104 59	Profil Profil 220 x 65 mm, délka 2 m
		Ohebné kryty Zaklapávají se na profil i v rozích bez přerušení.
2 ⁽¹⁾	0 105 21	Kryt š. 65 mm, délka 2 m – konfigurace A a B
2 ⁽¹⁾	0 105 24	Kryt š. 130 mm, délka 2 m – konfigurace A
		Přepážky
2 ⁽¹⁾	0 104 73	Oddělovací přepážka PVC hloubky 65 mm, délka 2 m
48 ⁽¹⁾	0 105 83	Vnitřní přepážka hloubky 65 mm, délka 2 m
12 ⁽¹⁾	0 104 78	Oddělovací přepážka Al hloubky 65 mm, délka 2 m
2 ⁽¹⁾	SP104 73	Ocelová stínící vložka Nutno umístit do plastové oddělovací přepážky obj. č. 0 104 73
		Spojky profilu
1	0 106 92	Spojka samolepící (montáž po instalaci profilu)
1	0 106 91	Spojka naklapávací (montáž při instalaci profilu)
		Spojky krytu Montáž při instalaci krytu.
1	0 108 01	Spojka krytu šířky 65 mm
1	0 108 04	Spojka krytu šířky 130 mm

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky
		Variabilní rohy Rohy se skládají z dolního a horního dílu, mezi které se naklapne ohebný kryt.
1	0 106 07	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace A Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 58	Vnitřní roh, variabilní od 80° do 100° – konfigurace B Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.

Bal.	Obj. č.	Rohy, koncové díly a odbočky (pokračování)
		Variabilní rohy (pokračování)
1	0 106 36	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace A Balení obsahuje spojku oddělovací přepážky.
1	0 106 39	Vnější roh, variabilní od 60° do 120° – konfigurace B Balení obsahuje 2 spojky oddělovací přepážky.
		Plochý roh
1	0 107 96	Plochý roh 90°
		Koncový díl
1	0 107 08	Koncový díl pravý / levý
		Odbočky T
1	0 107 33	Odbočka na lištu šířky 80 mm
1	0 107 38	Odbočka na lištu šířky 105 mm
		Odbočka rohová
1	0 107 64	Pro odbočení v rohu na lištu 80 x 50 nebo 105 x 50 mm Je nutné kombinovat s vnitřním rohem obj. č. 0 106 07/58.

Bal.	Obj. č.	Příslušenství
		Příslušenství pro kabeláž
50	0 106 81	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 65 mm
50	0 106 86	Spona pro uchycení kabelů pro kryt šířky 130 mm
100	0 308 81	Patka pro vyvazovací pásky šířky max. 9 mm Upevnění naklapnutím do zámku v základně profilu.
		Distanční lišta
24 ⁽¹⁾	0 105 80	Distanční lišta antracitové barvy, délka 2 m Pro instalaci lišty k podlaze před pokládkou podlahové krytiny.

(1) Počet metrů obsažených v balení.

instalační lišty DLP 220 x 65

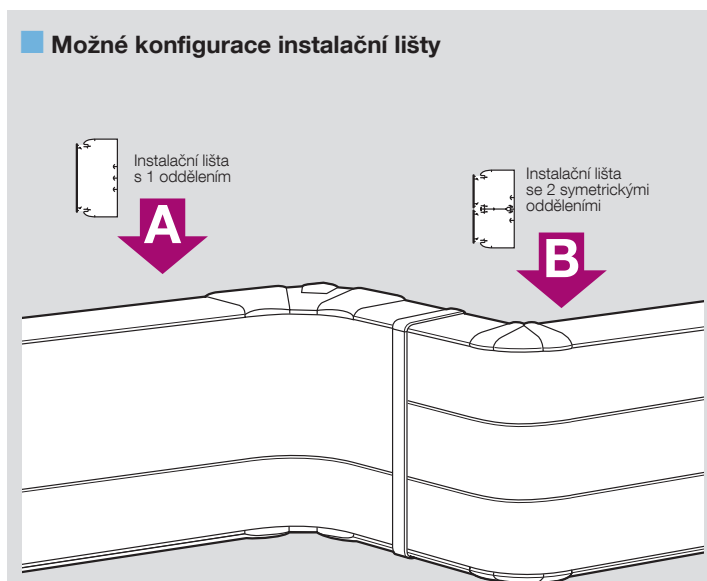
příslušenství pro montáž přístrojů



Bal.	Obj. č.	Montážní rámečky
		Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™
		<p>Montážní rámečky pro přístroje programu Mosaic™ Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro přímé zaklapnutí přístrojů.</p> <p>Kryt š. 65 A B</p>
1	0 109 52	Rámeček pro 2 moduly
1	0 109 54	Rámeček pro 4 moduly
1	0 109 56	Rámeček pro 6 modulů
1	0 109 58	Rámeček pro 8 modulů
1	0 109 27	Izolační krabice pro 2 moduly Spojováním lze vytvořit krabici pro vícemodulové rámečky.
		Montážní rámečky pro přístroje řady Valena™, Céliane™, nebo Galea™ Life
		<p>Rámečky se skládají z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž přístrojů. Šroubová rozteč: 60 mm. Osová rozteč přístrojů: 71 mm.</p> <p>Kryt š. 130 A B</p>
1	0 109 14	Rámeček pro 1 přístroj
1	0 109 24	Rámeček pro 2 přístroje
1	0 109 34	Rámeček pro 3 přístroje
1	0 109 44	Rámeček pro 4 přístroje
1	0 109 17	Izolační krabice pro 1 přístroj Spojováním lze vytvořit krabici pro vícenásobné rámečky.
		Montážní boxy pro přístroje řady Lexic
		<p>Boxy se skládají z nosného dílu s lištou DIN a krycího dílu. 1 modul = 17,5 mm.</p> <p>Kryt š. 65 A B</p>
1	0 109 25	Box pro 2 moduly
1	0 109 65	Box pro 6 modulů
1	0 109 85	Box pro 8 modulů
1	0 109 05	Box pro 10 modulů
		Montážní rámeček pro průmyslové zásuvky P17 Temptra
		<p>Rámeček se skládá z nosného a krycího dílu pro šroubovou montáž zásuvek.</p> <p>Kryt š. 130 A</p>
1	0 109 00	Rámeček pro 1 zásuvku

instalační lišty DLP 220 x 65

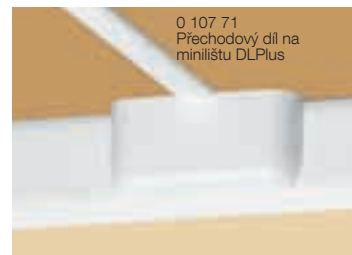
rozdělení lišty na více oddělení



Možné konfigurace instalační lišty		
A	Instalační lišta s 1 oddělením	
B	Instalační lišta se 2 symetrickými odděleními	
Konfigurace se 2 odděleními		
A	Profil	1 x 0 104 59
	Kryt	1 x 0 105 24 (1 kryt š. 130) 1 x 0 105 21 (1 kryt š. 65)
	Přepážka	1 x 0 104 73
Konfigurace se 3 odděleními		
B	Profil	1 x 0 104 59
	Kryt	3 x 0 105 21 (3 kryty š. 65)
	Přepážka	2 x 0 104 73

instalační lišty DLP

další odbočky a příslušenství



Bal.	Obj. č.	Příslušenství pro vedení datových kabelů
	● Bílá	Příslušenství umožňuje vedení datových kabelů v instalační liště při splnění požadavků normy EN 50173, zejména požadavku týkajícího se minimálního poloměru ohybu datového kabelu. Jednotlivé prvky lze použít pro všechny rozměry instalačních lišt, avšak pouze v odděleních s minimální šířkou krytu 65 mm.
1	0 107 80	Příslušenství pro vedení datových kabelů pro vnitřní roh
1	0 107 81	Příslušenství pro vedení datových kabelů pro vnější roh
1	0 107 82	Příslušenství pro vedení datových kabelů pro plochý roh
1	0 107 83	Příslušenství pro vedení datových kabelů pro odbočku T

Bal.	Obj. č.	Další odbočky a zakončovací díly
		Odbočky T na lišty šířky 150, 195 a 220 mm Pro odbočení na lišty šířky 150 a 195 mm je nutné použít 2 kusy odbočky T. Pro odbočení na lišty šířky 220 mm je nutné použít 3 kusy odbočky T. Jednotlivé odbočky se k sobě secvaknou a poté nainstalují na bok profilu lišty.
1	0 107 32	Odbočka T pro lišty hloubky 50 mm
1	0 107 33	Odbočka T pro lišty hloubky 65 mm
		Spojka přepážky pro odbočku T Pro vytvoření průchodu mezi jednotlivými odděleními lišty
1	0 107 42	Spojka přepážky pro lišty hloubky 50 mm
1	0 107 43	Spojka přepážky pro lišty hloubky 65 mm
		Odbočka na lišty DLP 3D
1	0 107 61	Odbočka na lišty DLP 3D 50 x 50 a 80 x 80 mm

Bal.	Obj. č.	Další odbočky a zakončovací díly (pokračování)
	● Bílá	Přechodové díly na minilišty DLPlus Umožňují vytvoření odbočky na instalační minilišty DLPlus rozměrů 20/32 x 12,5 mm.
1	0 107 71	Pro kryt šířky 65 mm
1	0 107 72	Pro kryt šířky 85 mm
1	0 107 74	Pro kryt šířky 130 mm
		Přechodové díly na podlahovou lištu Umožňují vytvoření odbočky na podlahovou lištu obj. č. 0 328 00.
1+1	0 107 71 + 0 106 90	Pro kryt šířky 65 mm
1+1	0 107 72 + 0 106 90	Pro kryt šířky 85 mm
1+1	0 107 74 + 0 106 90	Pro kryt šířky 130 mm
		Zakončovací díl pro průchod stěnou
1	0 106 98	Zakončovací díl pro lišty šířky 80, 105 a 150 mm
1	0 106 99	Zakončovací díl pro lišty šířky 195 a 220 mm

Bal.	Obj. č.	Další příslušenství
		Uzemňovací vodič
1	0 111 88	Uzemňovací vodič pro pospojování kovových oddělovacích přepážek DLP se zemí.

instalační lišty DLP

kapacita instalačních lišt

1 Průřez kabelu v závislosti na počtu a průřezu vodičů

Průřez průřez jádra vodiče (mm ²)	Kabel									
	1 vodič		2 vodiče		3 vodiče		4 vodiče		5 vodičů	
	Užitečný průřez (mm ²)	Maximální Ø (mm)	Užitečný průřez (mm ²)	Maximální Ø (mm)	Užitečný průřez (mm ²)	Maximální Ø (mm)	Užitečný průřez (mm ²)	Maximální Ø (mm)	Užitečný průřez (mm ²)	Maximální Ø (mm)
1,5	44	6,6	111	10,5	121	11,0	144	12,0	169	13,0
2,5	49	7,0	133	11,5	157	12,5	169	13,0	211	14,5
4	58	7,6	169	13,0	183	13,5	211	14,5	256	16,0
6	68	8,2	196	14,0	225	15,0	256	16,0	307	17,5
10	85	9,2	256	16,0	289	17,0	343	18,5	400	20,0
16	111	10,5	343	18,5	381	19,5	441	21,0	529	23,0
25	157	12,5	484	22,0	553	23,5	651	25,5	784	28,0
35	183	13,5	601	24,5	676	26,0	813	28,5	993	31,5
50	225	15,0			841	29,0	1 057	32,5		

2 Kapacita instalačních lišt DLP bez přístrojů

Rozměry instalační lišty	Kapacita při počtu oddělení (mm ²)		
	1 oddělení	2 oddělení ⁽¹⁾	3 oddělení ⁽¹⁾
80 x 50	3 340 kryt 65		
105 x 50	4 360 kryt 85		
105 x 65	5 800 kryt 85		
150 x 50	6 440 kryt 130	2 x 2 930 kryty 2 x 65	
150 x 65	8 540 kryt 130	2 x 3 960 kryty 2 x 65	
195 x 50	8 460 kryt 180	2 x 3 940 kryty 2 x 85	
195 x 65	11 240 kryt 180	2 x 5 310 kryty 2 x 85	
220 x 65			2 x 3 960 + 3 430 ⁽²⁾ kryty 3 x 65

(1) S oddělovací přepážkou obj. č. 0 104 72 pro instalační lišty hloubky 50 mm, obj. č. 0 104 73 pro instalační lišty hloubky 65 mm.

(2) Kapacita oddělení umístěného ve středu instalační lišty.

Kapacita zabraná zásuvkou Mosaic™ (mm ²)		Kapacita zabraná zásuvkami Valena™, Céliane™ nebo Galea™ Life (mm ²)	
Kryt šířky 65 mm	1 550	Kryt šířky 85 mm	2 660
Kryt šířky 85 mm	2 030	Kryt šířky 130 mm	4 080

3 Kapacita instalačních lišt DLP s instalovanými přístroji Mosaic™

Počet oddělení	Kapacita jednotlivých oddělení (mm ²)			Rozměry instalační lišty
	1. oddělení	2. oddělení	3. oddělení	
	1 790			80 x 50
	2 330			105 x 50
	3 770			105 x 65
	1 380	1 380		150 x 50, kryty 2 x 65
	2 410	2 410		150 x 65, kryty 2 x 65
	1 910	1 910		195 x 50, kryty 2 x 85
	3 280	3 280		195 x 65, kryty 2 x 85
	2 410	1 880	2 410	220 x 65, kryty 3 x 65

Příklad výběru vhodné instalační lišty

A – popis použitých kabelů:

- 2 kabely 3 x 1,5 mm²,
- 4 kabely 4 x 2,5 mm²,
- 2 kabely 4 x 4 mm².

B – výpočet kumulovaných průřezů kabelů – použijte tabulku [1](#)

	Teoretický průřez (mm ²)	Praktický průřez (mm ²)
2 kabely 3 x 1,5 mm ²	2 x 121 =	242
4 kabely 4 x 2,5 mm ²	4 x 169 =	676
2 kabely 4 x 4 mm ²	2 x 211 =	422
CELKEM	1 340	1 474*

* koeficient plnění: K = 1,1

Praktický průřez = 1 340 x K = 1 340 x 1,1 = 1 474 mm²

C – výběr instalační lišty – použijte tabulku [2](#) nebo [3](#)