

Výrobky nízkého napětí

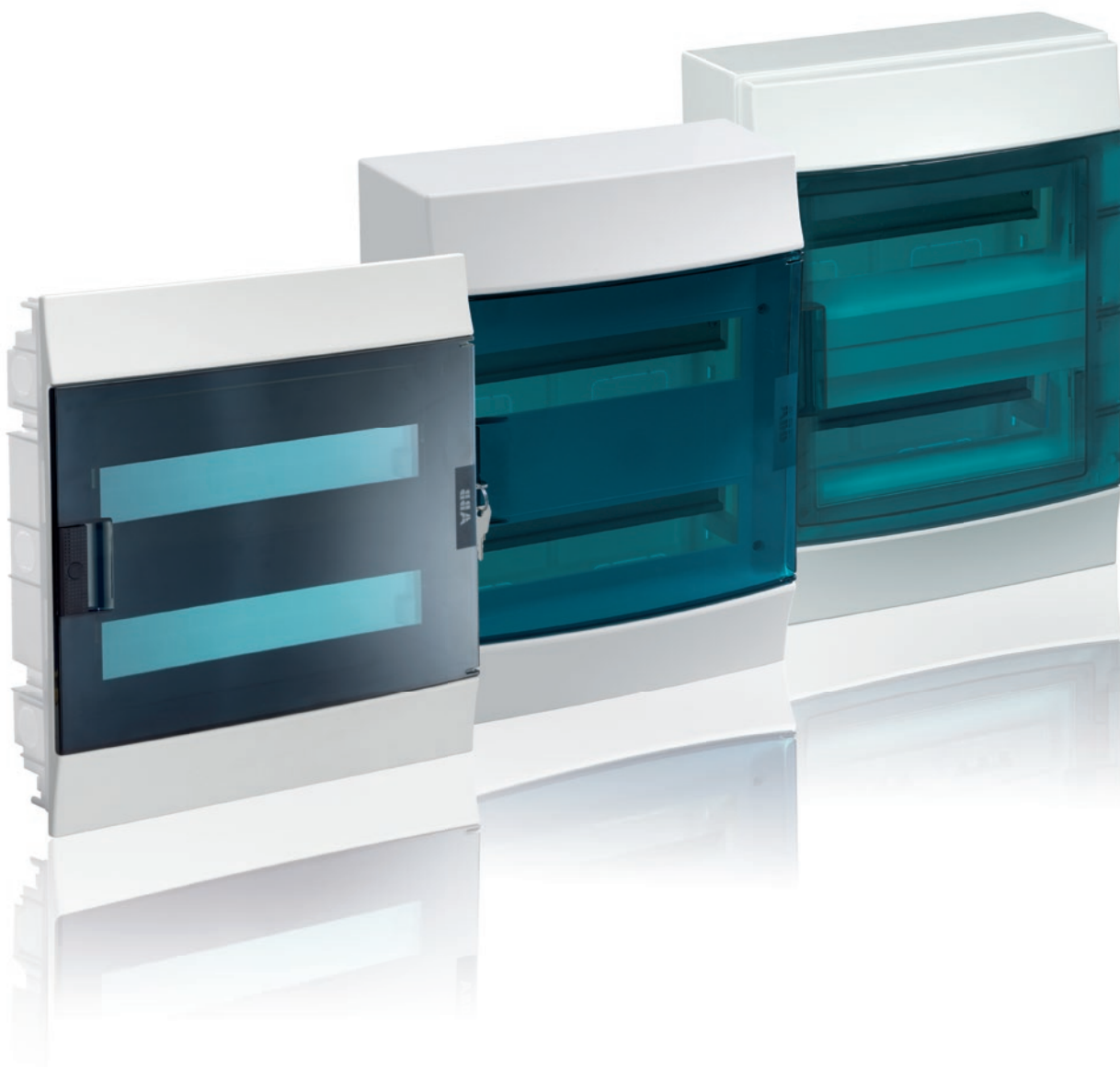
Plastové rozvodnice pro 4 až 72 modulů System pro *E* comfort MISTRAL[®] Krytí IP41 a IP65

Představení	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL®	4
Rozvodnice s krytím IP41, montáž zapuštěná	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41F	
Výhody a možnosti instalace	6
Objednací údaje – rozvodnice	8
Objednací údaje – příslušenství	10
Rozvodnice s krytím IP41, montáž na povrch	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41W	
Výhody a možnosti instalace	12
Objednací údaje – rozvodnice	14
Objednací údaje – příslušenství	16
Rozvodnice s krytím IP65, montáž na povrch	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL65	
Výhody a možnosti instalace	18
Objednací údaje – rozvodnice	20
Objednací údaje – příslušenství	22
Technické údaje	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41F	24
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41W	25
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL65	26
Odolnost vůči chemickým látkám	27
Rozměrové výkresy	
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41F	28
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL41W	30
System pro <i>E</i> comfort MISTRAL65	32

System pro *E* comfort MISTRAL® Kompletní a všestranná řada rozvodnic

Efektivita, bezpečnost, jednoduchost, integrace do portfolia ostatních výrobních skupin ABB, to je nová typová řada rozvodnic System pro *E* comfort MISTRAL®. Navazuje na dlouholeté zkušenosti firmy ABB v oblasti distribuce elektrické energie a na širokou výrobní základnu přístrojů pro ochranu, řízení, monitorování, měření a úsporu energie. Tyto inovativní rozvodnice doplňují rozsáhlý sortiment výrobků pro průmyslový, komerční a obytný sektor.

Rozvodnice MISTRAL vznikly jako výsledek trvalého výzkumu a stálé pozornosti věnované uspokojení všech potřeb jak elektroinstalatérů, tak i koncových uživatelů.



System pro E comfort MISTRAL41

Tyto rozvodnice se stupněm krytí IP41 jsou určeny především do obytných a komerčních prostor. Řada sestává z rozvodnic pro zapuštěnou montáž MISTRAL41F a rozvodnic pro montáž na povrch MISTRAL41W s obsahem od 4 do 72 modulů, což je jedna z nejrozsáhlejších nabídek na trhu. Obě provedení jsou dostupná jak s průhlednými dvířky v elegantní modré benzinové barvě, tak i neprůhlednými plnými dvířky v barvě bílé.

Hloubka skříňky pro zapuštěné provedení je vyváženým kompromisem mezi dostatečným montážním prostorem uvnitř skříňky a možností montáže do relativně tenkých stěn.

System pro E comfort MISTRAL65

Rozvodnice jsou svým stupněm krytí IP65 určeny pro montáž do prostředí kde je vyžadována ochrana proti vniknutí prachu nebo ochrana proti stříkající vodě. Řada sestává z rozvodnic pro montáž na povrch rovněž s obsahem od 4 do 72 modulů s průhlednými a neprůhlednými dvířky. Konstrukce se vyznačuje některými unikátními vlastnostmi, například u víceřadých rozvodnic lze měnit nejen hloubku přístrojových DIN-lišt ale i jejich vzdálenost mezi 125 a 150 mm. Pro vedení vodičů je v rozvodnicích velký prostor jak pod DIN-lištami, tak i na bocích skříňky, kde jsou připraveny vkládací přichytky kabelů i očka na případné použití vázacích pásků.

Rozvodnice jsou vyráběny z plně recyklovatelného termoplastu bez obsahu halogenů. Byly navrženy s ohledem na zjednodušení a urychlení práce elektroinstalatérů, kterým dovolují realizovat funkční, přehledný a elegantní rozváděč.

Pro usnadnění ověření návrhu rozvodnic dle normy ČSN EN 61439-3 jsou prázdné skříňky certifikovány dle ČSN EN 62208 ed.2:2012



Inovovat dnes neznamena jen hledat funkční a technologicky inovativní řešení. Být inovativní pro ABB znamená brát do úvahy dlouhodobou perspektivu použitím ekologicky kompatibilních materiálů, které respektují životní prostředí až do konce životního cyklu našeho výrobku. Právě proto jsou pro tyto rozvodnice použity 100% recyklovatelné bezhalogenové termoplasty. Environmentální kompatibilita je zajištěna použitím metody hodnocení životního cyklu LCA (Life Cycle Assessment), objektivním nástrojem na analýzu energetického a environmentálního vlivu, která analyzuje použitou energii, materiály a emise uvolněné při výrobě.

System pro E comfort MISTRAL41F

Výhody a možnosti instalace



Zapuštěná montáž Krytí IP41

Otvírání dvířek o 180° umožňuje pohodlný přístup do rozvodnice.

Dvířka buď v elegantní modré benzínové barvě, nebo v barvě bílé.

Hloubka skříňky je vyváženým kompromisem mezi dostatečným montážním prostorem a možností montáže do relativně tenkých stěn.

Dokonalá symetrie umožňuje jednoduchou změnu směru otvírání dvířek z levého na pravé a naopak.



Přístrojovou DIN-lištu je možné umístit do dvou různých úrovní. Díky tomu lze do rozvodnic instalovat i přístroje s větší instalační hloubkou.



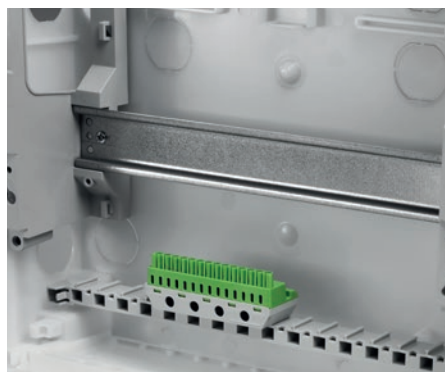
Vyjímatelná příruba s předlisovaným vylamovacím reliéfem dovoluje dokonale kopírovat tvar přivedených kabelů do základní skříňky.



Šikmo vedené drážky pro uchycení předního víka s dvířky umožňují dorovnat případné odchylky zabudované základní skříňky od vertikály.



Estetické krytky zakrývající montážní šrouby předního víka jsou navrženy tak, že nehrozí jejich ztráta při montáži.



Od velikosti rozvodnice pro 8 modulů včetně jsou součástí dodávky barevně rozlišené šroubové svorkovnice N a PE.



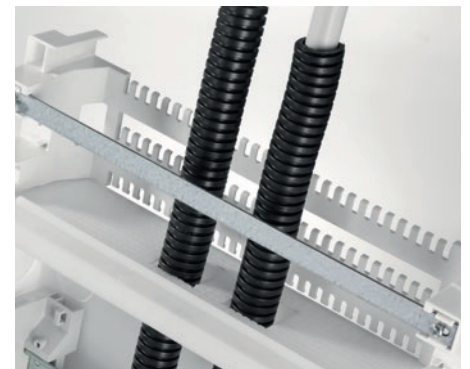
Součástí dodávky jsou kartónové kryty základní skříňky, které chrání vnitřek skříňky před znečištěním maltou.



Dvířka mohou být pro zamezení neautorizovaného přístupu do rozvodnice doplněny zámkem z volitelného příslušenství.










Spojky pro montáž rozvodnic vedle sebe z volitelného příslušenství mají dvojí funkci. Spojení dvou skříní ve správné vzdálenosti a propojení mezi nimi.

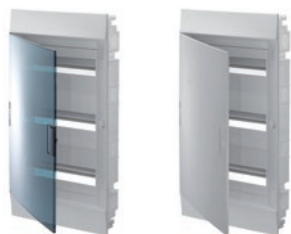


Vertikální spojovací sada z volitelného příslušenství má rovněž dvojí funkci. Buď se dá použít s jednou rozvodnicí pro uchycení instalačních trubek, nebo pro spojení dvou skříní nad sebe.

Objednací údaje MISTRAL41F

Rozvodnice pro zapuštěnou montáž IP41

Popis		Modulů	Rozměry	Objednací kód	Balení
		[18 mm]	Š×V×H [mm]		[ks]
1 řada					
 4 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 0+0 svorek	4	152×202×105	1SLM004100A1200	1 / 24
	Mistral41F, plná dvířka, 0+0 svorek			1SLM004100A1100	1 / 24
Složení svorek N a PE v dodávce: bez držáků a svorek					
 6 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 0+0 svorek	6	192×202×105	1SLM004100A1201	1 / 18
	Mistral41F, plná dvířka, 0+0 svorek			1SLM004100A1101	1 / 18
Složení svorek N a PE v dodávce: bez držáků a svorek					
 8 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 6+6 svorek	8	232×250×108	1SLM004101A1202	1 / 12
	Mistral41F, plná dvířka, 6+6 svorek			1SLM004102A1102	1 / 12
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB08 + 1× NK/S06 + 1× PEK/S06					
 12 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 6+6 svorek	12	320×250×108	1SLM004101A1203	1 / 9
	Mistral41F, plná dvířka, 6+6 svorek			1SLM004102A1103	1 / 9
Složení svorek N a PE v dodávce :1× TB12 + 1× NK/S06 + 1× PEK/S06					
 18 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 11+11 svorek	18	430×250×108	1SLM004101A1204	1 / 6
	Mistral41F, plná dvířka, 11+11 svorek			1SLM004102A1104	1 / 6
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S11 + 1× PEK/S11					
2 řady					
 24 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 16+16 svorek	24	320×435×108	1SLM004101A1205	1 / 5
	Mistral41F, plná dvířka, 16+16 svorek			1SLM004102A1105	1 / 5
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB12 + 1× NK/S16 + 1× PEK/S16					
 36 modulů	Mistral41F, průhledná dvířka, 21+21 svorek	36	430×435×108	1SLM004101A1206	1 / 3
	Mistral41F, plná dvířka, 21+21 svorek			1SLM004102A1106	1 / 3
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S21 + 1× PEK/S21					



36 modulů



54 modulů



48 modulů



72 modulů

Popis	Modulů [18 mm]	Rozměry Š×V×H [mm]	Objednací kód	Balení [ks]
-------	-------------------	--------------------------	---------------	----------------

3 řady

Mistral41F, průhledná dvířka, 22+22 svorek	36	320×600×108	1SLM004101A1207	1 / 4
Mistral41F, plná dvířka, 22+22 svorek			1SLM004102A1107	1 / 4

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 2× NK/S11 + 2× PEK/S11

Mistral41F, průhledná dvířka, 32+32 svorek	54	430×600×128	1SLM004101A1209	1 / 1
Mistral41F, plná dvířka, 32+32 svorek			1SLM004102A1109	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB18 + 2× NK/S16 + 2× PEK/S16

4 řady

Mistral41F, průhledná dvířka, 32+32 svorek	48	320×735×108	1SLM004101A1208	1 / 1
Mistral41F, plná dvířka 32+32 svorek			1SLM004102A1108	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 2× NK/S16 + 2× PEK/S16

Mistral41F, průhledná dvířka, 42+42 svorek	72	430×735×128	1SLM004101A1210	1 / 1
Mistral41F, plná dvířka 42+42 svorek			1SLM004102A1110	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB18 + 2× NK/S21 + 2× PEK/S21

Objednací údaje MISTRAL41F

Příslušenství



Průhledná dvířka



Plná dvířka



Plné kryty



Spojka pro montáž vedle sebe



Sada spojovací nad sebe



Vodorovná přepážka



Zaslepovací krytka



Zámek s klíčem



Držák vodičů

Popis	Objednací kód	Balení [ks]
Průhledná dvířka		
Průhledná dvířka pro Mistral41F/4M	1SLM004100A1901	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral41F/6M	1SLM004100A1917	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral41F/8M	1SLM004100A1903	1/10
Průhledná dvířka pro Mistral41F/12M	1SLM004100A1905	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral41F/18M	1SLM004100A1907	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral41F/24M a 48M	1SLM004100A1909	1/15
Průhledná dvířka pro Mistral41F/36M	1SLM004100A1911	1/10
Průhledná dvířka pro Mistral41F/36M a 72M	1SLM004100A1913	1/10
Průhledná dvířka pro Mistral41F/54M	1SLM004100A1915	1/5

Plná dvířka		
Plná dvířka pro Mistral41F/4M	1SLM004100A1900	1/20
Plná dvířka pro Mistral41F/6M	1SLM004100A1916	1/20
Plná dvířka pro Mistral41F/8M	1SLM004100A1902	1/10
Plná dvířka pro Mistral41F/12M	1SLM004100A1904	1/20
Plná dvířka pro Mistral41F/18M	1SLM004100A1906	1/20
Plná dvířka pro Mistral41F/24M a 48M	1SLM004100A1908	1/15
Plná dvířka pro Mistral41F/36M	1SLM004100A1910	1/10
Plná dvířka pro Mistral41F/36M a 72M	1SLM004100A1912	1/10
Plná dvířka pro Mistral41F/54M	1SLM004100A1914	1/5

Plné kryty		
Střední plný kryt 12M pro Mistral41F*	1SLM004100A1945	1/20
Plný kryt 12M pro Mistral41F	1SLM004100A1946	1/20
Střední plný kryt 18M pro Mistral41F**	1SLM004100A1947	1/30
Plný kryt 18M pro Mistral41F	1SLM004100A1948	1/30

Spojování rozvodnic		
Spojka pro montáž vedle sebe pro Mistral41F	1SLM004100A1949	1/50
Sada spojovací nad sebe / uchycení trubek š. 12M pro Mistral41F	1SLM004100A1922	1/20
Sada spojovací nad sebe / uchycení trubek š. 18M pro Mistral41F	1SLM004100A1923	1/15

Ostatní příslušenství		
Přepážka vodorovná š. 12M pro Mistral41F	1SLM004100A1920	1/100
Přepážka vodorovná š. 18M pro Mistral41F	1SLM004100A1921	1/100
Zaslepovací krytky 12M pro Mistral41	1SLM004100A1929	5/180
Zámek s klíčem pro Mistral41F	1SLM004100A1931	20/300
Držák vodičů	1SLM004100A1942	1/30

* Prostřední panel 3-řadé rozvodnice 36 modulů

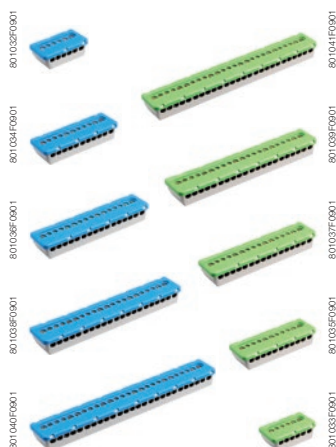
** Prostřední panel 3-řadé rozvodnice 54 modulů



Držák bloků svorek

801031F0901

Popis	Objednací kód	Balení [ks]
Držáky bloků svorek		
Držák bloků svorek, TB08 , 8M/řada, Mistral	1SPE007715F0751	5/280
Držák bloků svorek, TB12 , 12M/řada, Mistral	1SPE007715F0752	5/225
Držák bloků svorek, TB18 , 18M/řada, Mistral	1SPE007715F0753	5/150

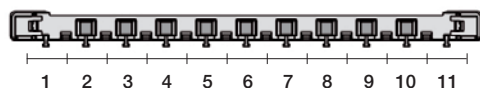


Bloky svorek

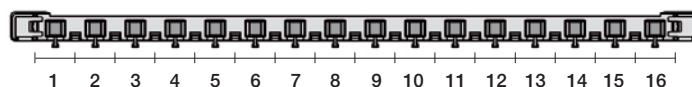
Svorky N šroubové, NK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0731	5/270
Svorky N šroubové, NK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0732	5/150
Svorky N šroubové, NK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0733	5/120
Svorky N šroubové, NK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0734	5/90
Svorky N šroubové, NK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0735	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0741	5/270
Svorky PE šroubové, PEK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0742	5/150
Svorky PE šroubové, PEK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0743	5/120
Svorky PE šroubové, PEK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0744	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0745	5/90

Držáky bloků svorek

TB08



TB12

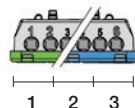


TB18

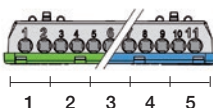


Bloky svorek

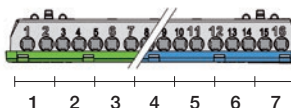
PEK/S06, NK/S06



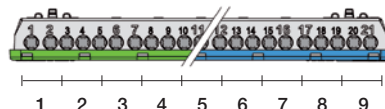
PEK/S11, NK/S11



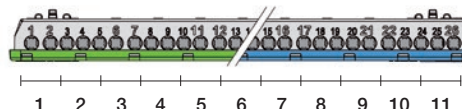
PEK/S16, NK/S16



PEK/S21, NK/S21



PEK/S26, NK/S26



System pro E comfort MISTRAL41W

Výhody a možnosti instalace



Povrchová montáž Krytí IP41

Otvírání dvířek o 180° umožňuje pohodlný přístup do rozvodnice.

Dvířka buď v elegantní modré benzínové barvě, nebo v barvě bílé.

Skryté a izolované hlavy šroubů pro estetické a bezpečné uchycení základny na povrch.

Dokonalá symetrie umožňuje jednoduchou změnu směru otvírání dvířek z levého na pravé a naopak.



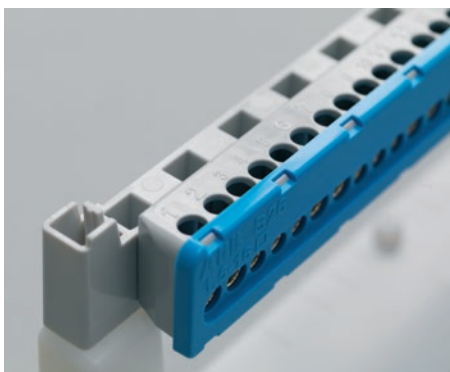
Z vnitřní strany krytu skříňky jsou jak na horní, tak i spodní straně předlisované reliéfy pro přivedení vodičů instalačními lištami.



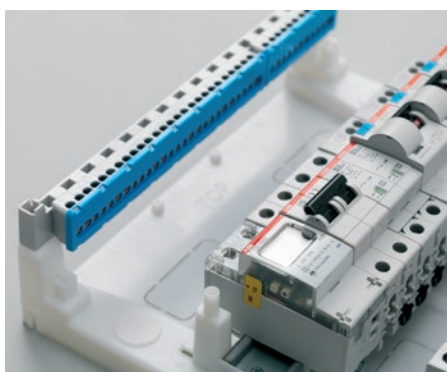
Vylomení dvou $\frac{1}{2}$ modulových krytek na každé straně řady je výhodné a estetické řešení při nenadálé potřebě dalšího modulu v rozvodnici.



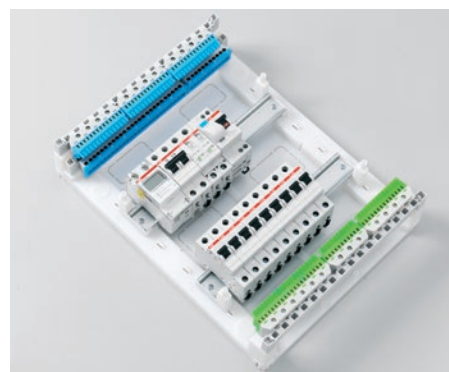
Uchycovací očka umožňují uchycení vodičových svazků k základně rozvodnice stahovacími pásky.



Od velikosti rozvodnice pro 8 modulů včetně jsou součástí dodávky barevně rozlišené šroubové svorkovnice N a PE.



Mezi přístroji a svorkovnicemi je více než dostatečný prostor pro vedení a zapojení vodičů.



Svorkovnice N a PE mohou být umístěny jak v horní tak i spodní části skříňe. Standardně dodané konfigurace svorek lze doplňovat z volitelného příslušenství.



Dvířka s rukojetí mohou být pro zamezení neautorizovaného přístupu do rozvodnice doplněny zámkem z volitelného příslušenství.



Víceřadé rozvodnice jsou dodávány se standardní vzdáleností přístrojových lišt 125 mm, pod lištami je dostatečný prostor pro vedení vodičů.



Rozvodnice a skříňe byly navrženy tak, aby vyhověly požadavku třídy izolace II. Hlavy šroubů pro montáž základny na povrch jsou skryté a izolované.

Objednací údaje MISTRAL41W

Rozvodnice pro nástěnnou montáž IP41

	Popis	Modulů [18 mm]	Rozměry Š×V×H [mm]	Objednací kód	Balení [ks]
 4 modulů	1 řada				
	Mistral41W, průhledná dvířka, 0+0 svorek	4	100×223×96	1SPE007717F0220	1 / 24
	Mistral41W, plná dvířka, 0+0 svorek			1SPE007717F0210	1 / 24
Složení svorek N a PE v dodávce: bez držáků a svorek					
 8 modulů	Mistral41W, průhledná dvířka, 6+6 svorek	8	207×262×119	1SPE007717F0321	1 / 7
	Mistral41W, plná dvířka, 6+6 svorek			1SLM004102A3102	1 / 7
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB08 + 1× NK/S06 + 1× PEK/S06					
 12 modulů	Mistral41W, průhledná dvířka, 6+6 svorek	12+1	297×262×119	1SPE007717F0421	1 / 3
	Mistral41W, plná dvířka, 6+6 svorek			1SLM004102A3103	1 / 3
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB12 + 1× NK/S06 + 1× PEK/S06					
 18 modulů	Mistral41W, průhledná dvířka, 11+11 svorek	18	387×262×119	1SPE007717F0821	1 / 3
	Mistral41W, plná dvířka, 11+11 svorek			1SLM004102A3104	1 / 3
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S11 + 1× PEK/S11					
 24 modulů	2 řady				
	Mistral41W, průhledná dvířka, 16+16 svorek	24+2	297×387×119	1SPE007717F0521	1 / 2
	Mistral41W, plná dvířka, 16+16 svorek			1SLM004102A3105	1 / 2
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB12 + 1× NK/S16 + 1× PEK/S16					
 36 modulů	Mistral41W, průhledná dvířka, 21+21 svorek	36	387×387×119	1SPE007717F0921	1 / 2
	Mistral41W, plná dvířka, 21+21 svorek			1SLM004102A3106	1 / 2
Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S21 + 1× PEK/S21					



36 modulů



54 modulů



48 modulů



72 modulů

Popis	Modulů [18 mm]	Rozměry Š×V×H [mm]	Objednací kód	Balení [ks]
-------	-------------------	--------------------------	---------------	----------------

3 řady

Mistral41W, průhledná dvířka, 22+22 svorek	36+3	297×512×119	1SPE007717F0621	1 / 2
Mistral41W, plná dvířka, 22+22 svorek			1SLM004102A3107	1 / 2

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 2× NK/S11 + 2× PEK/S11

Mistral41W, průhledná dvířka, 32+32 svorek	54	387×512×119	1SPE007717F1021	1 / 2
Mistral41W, plná dvířka, 32+32 svorek			1SLM004102A3109	1 / 2

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB18 + 2× NK/S16 + 2× PEK/S16

4 řady

Mistral41W, průhledná dvířka, 32+32 svorek	48+4	297×659×119	1SPE007717F0721	1 / 1
Mistral41W, plná dvířka, 32+32 svorek			1SLM004102A3108	1 / 1

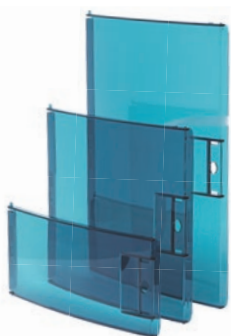
Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 2× NK/S16 + 2× PEK/S16

Mistral41W, průhledná dvířka, 42+42 svorek	72	387×659×119	1SPE007717F1121	1 / 1
Mistral41W, plná dvířka, 42+42 svorek			1SLM004102A3110	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB18 + 2× NK/S21 + 2× PEK/S21

Objednací údaje MISTRAL41W

Příslušenství



Průhledná dvířka



Plná dvířka



Vodorovná přepážka



Příruba



Zaslepovací krytky



Držák štítků



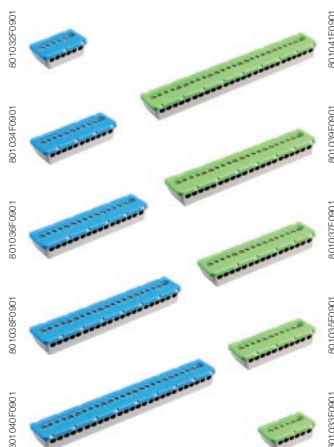
Sada zámku s klíčem

Popis	Objednací kód	Balení [ks]
Průhledná dvířka		
Průhledná dvířka pro Mistral41W/4M	1SPE007717F9908	1/24
Průhledná dvířka pro Mistral41W/8M	1SPE007717F9909	1/14
Průhledná dvířka pro Mistral41W/12M	1SPE007717F9910	1/14
Průhledná dvířka pro Mistral41W/18M	1SPE007717F9913	1/14
Průhledná dvířka pro Mistral41W/24M a 48M	1SPE007717F9911	1/15
Průhledná dvířka pro Mistral41W/36M	1SPE007717F9912	1/18
Průhledná dvířka pro Mistral41W/36M a 72M	1SPE007717F9914	1/18
Průhledná dvířka pro Mistral41W/54M	1SPE007717F9915	1/18
Plná dvířka		
Plná dvířka pro Mistral41W/4M	1SPE007717F9900	1/24
Plná dvířka pro Mistral41W/8M	1SPE007717F9901	1/14
Plná dvířka pro Mistral41W/12M	1SPE007717F9902	1/14
Plná dvířka pro Mistral41W/18M	1SPE007717F9905	1/14
Plná dvířka pro Mistral41W/24M a 48M	1SPE007717F9903	1/15
Plná dvířka pro Mistral41W/36M	1SPE007717F9904	1/18
Plná dvířka pro Mistral41W/36M a 72M	1SPE007717F9906	1/18
Plná dvířka pro Mistral41W/54M	1SPE007717F9907	1/18
Ostatní příslušenství		
Přepážka vodorovná š. 12M pro Mistral41W	1SPE007715F5112	1/5
Přepážka vodorovná š. 18M pro Mistral41W	1SPE007715F5118	1/5
Příruba pro Mistral41W	1SPE007715F5111	1/1
Zaslepovací krytky 12M pro Mistral41	1SLM004100A1929	5/180
Držák štítků š. 12M pro Mistral 41W	1SPE007715F5012	1/5
Držák štítků š. 18M pro Mistral 41W	1SPE007715F5018	1/5
Sada zámku s klíčem pro Mistral41W, pro průhledná dvířka	1SPE007715F5010	1/5
Sada zámku s klíčem pro Mistral41W, pro plná dvířka	1SPE007715F5009	1/5



Držák bloků svorek

801031F0901



801032F0901

801034F0901

801035F0901

801036F0901

801040F0901

801041F0901

801039F0901

801037F0901

801038F0901

801033F0901

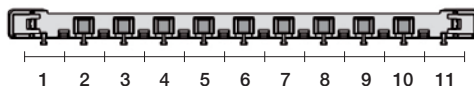
Popis	Objednáací kód	Balení [ks]
Držáky bloků svorek		
Držák bloků svorek, TB08 , 8M/řada, Mistral	1SPE007715F0751	5/280
Držák bloků svorek, TB12 , 12M/řada, Mistral	1SPE007715F0752	5/225
Držák bloků svorek, TB18 , 18M/řada, Mistral	1SPE007715F0753	5/150

Bloky svorek

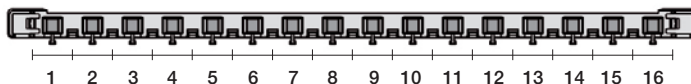
Svorky N šroubové, NK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0731	5/270
Svorky N šroubové, NK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0732	5/150
Svorky N šroubové, NK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0733	5/120
Svorky N šroubové, NK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0734	5/90
Svorky N šroubové, NK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0735	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0741	5/270
Svorky PE šroubové, PEK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0742	5/150
Svorky PE šroubové, PEK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0743	5/120
Svorky PE šroubové, PEK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0744	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0745	5/90

Držáky bloků svorek

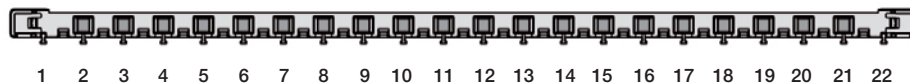
TB08



TB12

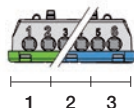


TB18

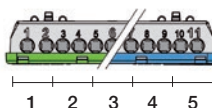


Bloky svorek

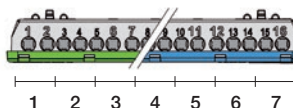
PEK/S06, NK/S06



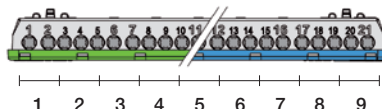
PEK/S11, NK/S11



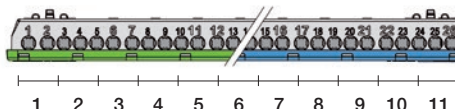
PEK/S16, NK/S16



PEK/S21, NK/S21

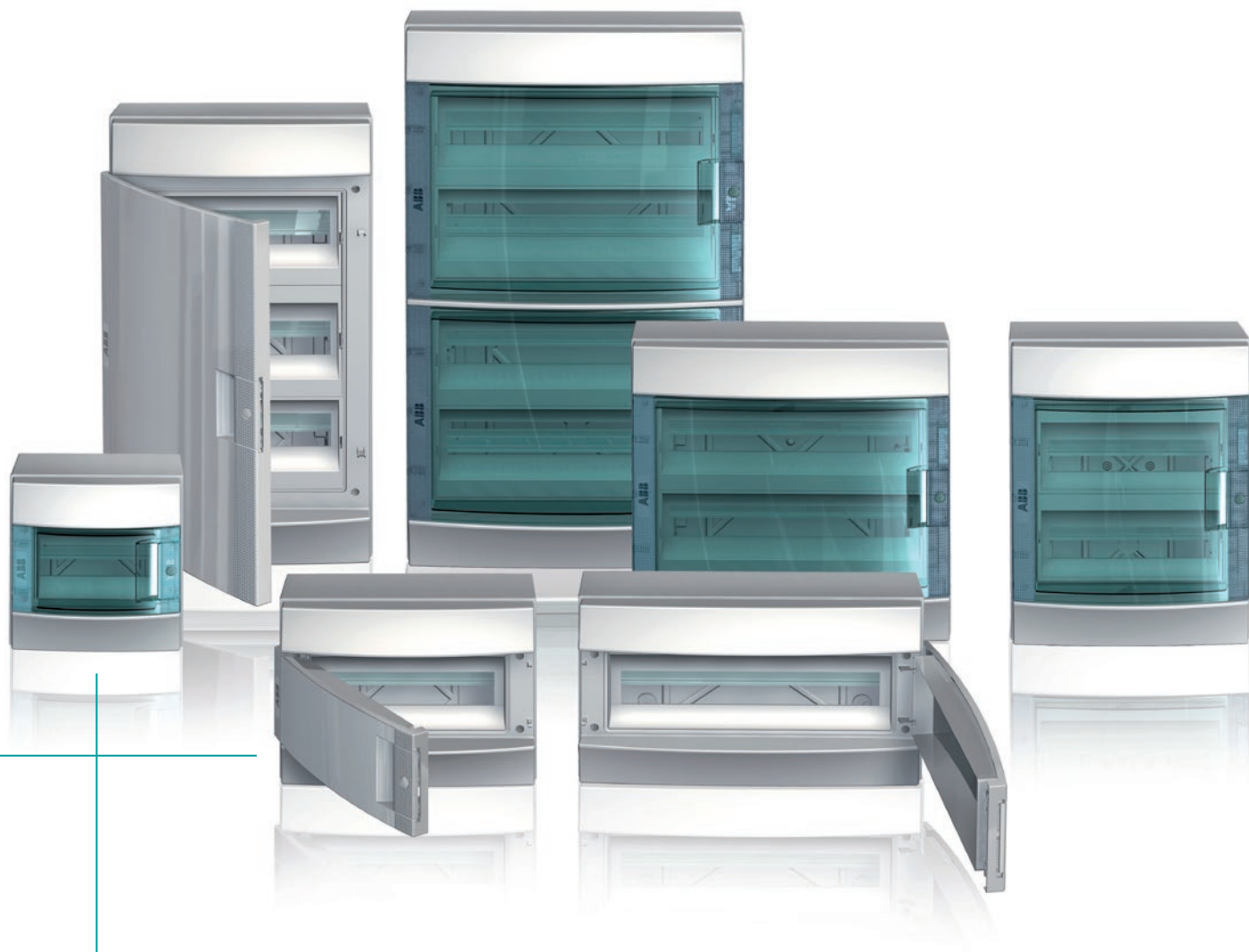


PEK/S26, NK/S26



System pro E comfort MISTRAL65

Výhody a možnosti instalace



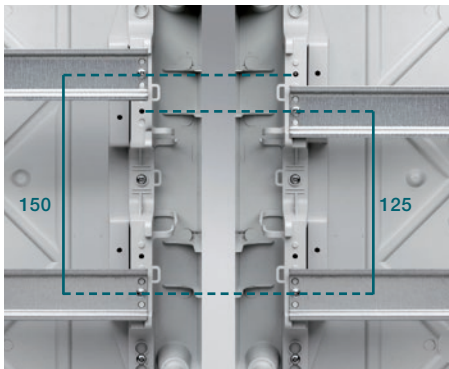
Povrchová montáž Krytí IP65

Otvírání dvířek o 180° umožňuje pohodlný přístup do rozvodnice.

Dvířka buď v elegantní modré benzínové barvě, nebo v barvě šedé.

Mnoho unikátních vlastností a vylepšení pro snadnou montáž.

Dokonalá symetrie umožňuje jednoduchou změnu směru otvírání dvířek z levého na pravé a naopak.



Pro zvětšení prostoru v horní nebo spodní části rozvodnice lze jednoduše přestavit vzdálenost přístrojových DIN-lišt ze standardních 150 na 125 mm. Krycí masky přístrojů lze také jednoduše otočit.



Vyjímatelný rám s přístrojovými DIN-lištami u víceřadých rozvodnic umožňuje pohodlné osazení a zapojení přístrojů na pracovním stole mimo rozvodnici.



Velkorysý prostor pro vedení vodičů pod přístrojovými DIN-lištami nebo bokem skříňky. Na boku jsou integrované vkládací přichytky vodičů a očka pro případné přichycení vázacími pásky.



Od velikosti rozvodnice 12 modulů včetně je vylomení dvou ½ modulových krytek na každé straně řady výhodné a estetické řešení při nenadále potřebě dalšího modulu v rozvodnici.



Od velikosti rozvodnice pro 8 modulů včetně jsou součástí dodávky barevně rozlišené šroubové svorkovnice N a PE.



Uchycení rozvodnice na stěnu je možné buď konzolami z volitelného příslušenství, nebo přes vnitřní otvory v rozvodnici. Pro tuto montáž jsou v dodávce krytky pro zachování třídy ochrany II.



Zaklapávací dvířka s ergonomicky řešenou rukojetí mohou být pro zamezení neautorizovaného přístupu do rozvodnice doplněny zámkem z volitelného příslušenství.



Pro montáž nedomulových přístrojů nebo ovládacích a signalizačních prvků může být maska přístrojů zaměněna za plný kryt z volitelného příslušenství.



Pro přívody propojovacími kanály je možné použít estetické kryty z volitelného příslušenství. Kryty lze použít na vrchní i spodní stranu rozvodnice.

Objednací údaje MISTRAL65

Rozvodnice pro nástěnnou montáž IP65



4 modulů

Popis	Modulů [18 mm]	Rozměry Š×V×H [mm]	Objednací kód	Balení [ks]
-------	-------------------	--------------------------	---------------	----------------

1 řada

Mistral65, průhledná dvířka, 0+0 svorek	4	152×202×117	1SL1200A00	1 / 24
Mistral65, plná dvířka, 0+0 svorek			1SL1100A00	1 / 24

Složení svorek N a PE v dodávce: bez držáků a svorek



8 modulů

Mistral65, průhledná dvířka, 6+6 svorek	8	232×250×155	1SLM006501A1201	1 / 11
Mistral65, plná dvířka, 6+6 svorek			1SLM006501A1101	1 / 11

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB08 + 1× NK/S06 + 1× PEK/S06



12 modulů

Mistral65, průhledná dvířka, 11+11 svorek	12 + 1	320×250×155	1SLM006501A1202	1 / 7
Mistral65, plná dvířka, 11+11 svorek			1SLM006501A1102	1 / 7

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB12 + 1× NK/S11 + 1× PEK/S11



18 modulů

Mistral65, průhledná dvířka, 16+16 svorek	18 + 1	430×250×155	1SLM006502A1203	1 / 4
Mistral65, plná dvířka, 16+16 svorek			1SLM006502A1103	1 / 4

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S16 + 1× PEK/S16



24 modulů

2 řady				
Mistral65, průhledná dvířka, 21+21 svorek	24 + 2	320×435×155	1SLM006502A1204	1 / 4
Mistral65, plná dvířka, 21+21 svorek			1SLM006502A1104	1 / 4

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 1× NK/S21 + 1× PEK/S21



36 modulů

Mistral65, průhledná dvířka, 26+26 svorek	36 + 2	430×435×155	1SLM006501A1205	1 / 2
Mistral65, plná dvířka, 26+26 svorek			1SLM006501A1105	1 / 2

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S26 + 1× PEK/S26



36 modulů



54 modulů



48 modulů



72 modulů

Popis	Modulů [18 mm]	Rozměry Š×V×H [mm]	Objednací kód	Balení [ks]
-------	-------------------	--------------------------	---------------	----------------

3 řady

Mistral65, průhledná dvířka, 21+21 svorek	36 + 3	320×600×155	1SLM006501A1206	1 / 3
Mistral65, plná dvířka, 21+21 svorek			1SLM006501A1106	1 / 3

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 1× NK/S21 + 1× PEK/S21

Mistral65, průhledná dvířka, 26+26 svorek	54 + 3	430×600×155	1SLM006501A1208	1 / 1
Mistral65, plná dvířka, 26+26 svorek			1SLM006501A1108	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S26 + 1× PEK/S26

4 řady

Mistral65, průhledná dvířka, 26+26 svorek	48 + 4	320×735×155	1SLM006501A1207	1 / 1
Mistral65, plná dvířka, 26+26 svorek			1SLM006501A1107	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 2× TB12 + 1× NK/S26 + 1× PEK/S26

Mistral65, průhledná dvířka, 26+26 svorek	72 + 4	430×735×155	1SLM006501A1209	1 / 1
Mistral65, plná dvířka, 26+26 svorek			1SLM006501A1109	1 / 1

Složení svorek N a PE v dodávce: 1× TB18 + 1× NK/S26 + 1× PEK/S26

Objednací údaje MISTRAL65

Příslušenství



Průhledná dvířka



Průhledná dvířka



Montážní desky



Plné kryty



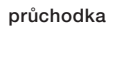
Zaslepovací krytka modulů



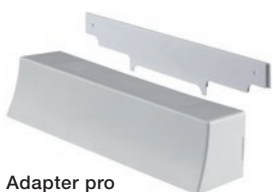
Nástěnné konzoly



Kabelová průchodka



Spojovací díl



Adapter pro kabelové kanály

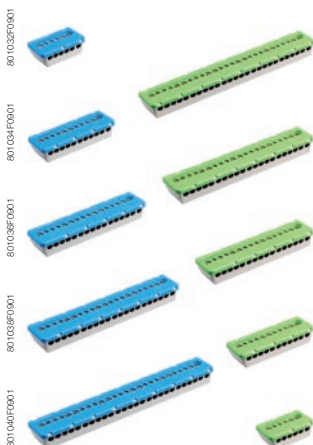
Popis	Objednací kód	Balení [ks]
Průhledná dvířka		
Průhledná dvířka pro Mistral65/4M	1SLM006500A1901	1/15
Průhledná dvířka pro Mistral65/8M	1SLM006500A1903	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral65/12M	1SLM006500A1905	1/10
Průhledná dvířka pro Mistral65/18M	1SLM006500A1907	1/20
Průhledná dvířka pro Mistral65/24M a 48M	1SLM006500A1909	1/6
Průhledná dvířka pro Mistral65/36M	1SLM006500A1911	1/10
Průhledná dvířka pro Mistral65/36M a 72M	1SLM006500A1913	1/14
Průhledná dvířka pro Mistral65/54M	1SLM006500A1915	1/8
Plná dvířka		
Plná dvířka pro Mistral65/4M	1SLM006500A1900	1/15
Plná dvířka pro Mistral65/8M	1SLM006500A1902	1/20
Plná dvířka pro Mistral65/12M	1SLM006500A1904	1/10
Plná dvířka pro Mistral65/18M	1SLM006500A1906	1/20
Plná dvířka pro Mistral65/24M a 48M	1SLM006500A1908	1/6
Plná dvířka pro Mistral65/36M	1SLM006500A1910	1/10
Plná dvířka pro Mistral65/36M a 72M	1SLM006500A1912	1/14
Plná dvířka pro Mistral65/54M	1SLM006500A1914	1/8
Montážní desky		
Montážní deska kovová 12M pro Mistral65	1SLM006500A1920	1/12
Montážní deska kovová 2x12M pro Mistral65	1SLM006500A1921	1/4
Montážní deska kovová 18M pro Mistral65	1SLM006500A1922	1/8
Montážní deska kovová 2x18M pro Mistral65	1SLM006500A1923	1/4
Plné kryty		
Střední plný kryt 12M pro Mistral65*	1SLM006500A1945	1/15
Plný kryt 12M pro Mistral65	1SLM006500A1946	1/20
Střední plný kryt 18M pro Mistral65**	1SLM006500A1947	1/30
Plný kryt 18M pro Mistral65	1SLM006500A1948	1/30
Ostatní příslušenství		
Nástěnné konzoly (4 ks) pro Mistral65	1SLM006500A1927	1/30
Zaslepovací krytka modulů 12M pro Mistral65	1SLM006500A1929	5/180
Plombovací sada pro Mistral65	1SLM006500A1950	1/50
Zámek s klíčem pro Mistral65	1SLM006500A1931	1/10
Kabelové průchodky		
Kabelová průchodka Ø 16	1SLM006500A1935	10/100
Kabelová průchodka Ø 20	1SLM006500A1936	10/100
Kabelová průchodka Ø 25	1SLM006500A1937	10/100
Kabelová průchodka Ø 32	1SLM006500A1938	5/50
Adapter pro kabelové kanály		
Kryt přívodu lištou, Mistral65	1SLM006500A1942	1/10
Spojovací díl		
Spojovací díl Ø 28,5 pro Mistral65	1SLM006500A1949	10/400

* Střední panel 3-řadé rozvodnice 36 modulů
 ** Střední panel 3-řadé rozvodnice 54 modulů



Držák bloků svorek

801031F0901



801032F0901

801034F0901

801035F0901

801036F0901

801040F0901

801041F0901

801039F0901

801037F0901

801038F0901

801033F0901

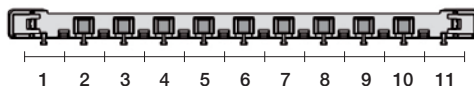
Popis	Objednáací kód	Balení [ks]
Držáky bloků svorek		
Držák bloků svorek, TB08 , 8M/řada, Mistral	1SPE007715F0751	5/280
Držák bloků svorek, TB12 , 12M/řada, Mistral	1SPE007715F0752	5/225
Držák bloků svorek, TB18 , 18M/řada, Mistral	1SPE007715F0753	5/150

Bloky svorek

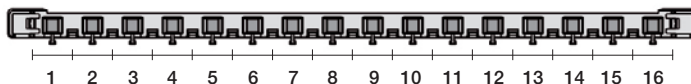
Svorky N šroubové, NK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0731	5/270
Svorky N šroubové, NK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0732	5/150
Svorky N šroubové, NK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0733	5/120
Svorky N šroubové, NK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0734	5/90
Svorky N šroubové, NK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0735	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S06 , 6 svorek – 3×16 mm ² + 3×6 mm ²	1SPE007715F0741	5/270
Svorky PE šroubové, PEK/S11 , 11 svorek – 5×16 mm ² + 6×6 mm ²	1SPE007715F0742	5/150
Svorky PE šroubové, PEK/S16 , 16 svorek – 7×16 mm ² + 9×6 mm ²	1SPE007715F0743	5/120
Svorky PE šroubové, PEK/S21 , 21 svorek – 9×16 mm ² + 12×6 mm ²	1SPE007715F0744	5/90
Svorky PE šroubové, PEK/S26 , 26 svorek – 11×16 mm ² + 15×6 mm ²	1SPE007715F0745	5/90

Držáky bloků svorek

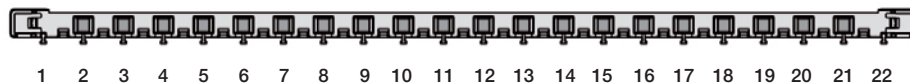
TB08



TB12

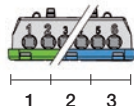


TB18

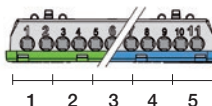


Bloky svorek

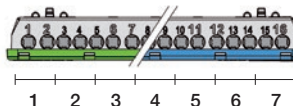
PEK/S06, NK/S06



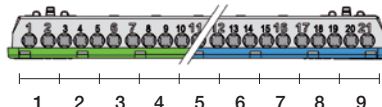
PEK/S11, NK/S11



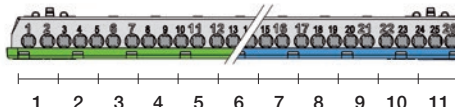
PEK/S16, NK/S16



PEK/S21, NK/S21



PEK/S26, NK/S26



System pro E comfort MISTRAL41F

Technické údaje

Objednací kódy	1SLM004100A1200	1SLM004100A1201	1SLM004101A1202	1SLM004101A1203	1SLM004101A1204	1SLM004101A1205
	1SLM004100A1100	1SLM004100A1101	1SLM004101A1102	1SLM004101A1103	1SLM004101A1104	1SLM004101A1105
Počet modulů	4	6	8	12	18	24
Rozměry (Š × V × H) v mm	152 × 202 × 105	192 × 202 × 105	232 × 250 × 108	320 × 250 × 108	430 × 250 × 108	320 × 435 × 108
Barva	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II	II
Požární odolnost	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C
Krytí IP	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mech. rázům	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	0,65 kg / 0 kg	0,65 kg / 0 kg	1,4 kg / 0 kg	2 kg / 0 kg	3 kg / 0 kg	4 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	11 W	14 W	18 W	22 W	27 W	41 W
Maximální proud	63 A	63 A	63 A	63 A	125 A	63 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Středová vzdálenost DIN-lišt	-	-	-	-	-	150 mm
Typ kabelového vstupu	vyrážecí otvory	vyrážecí otvory	vylamovací rastr	vylamovací rastr	vylamovací rastr	vylamovací rastr

Objednací kódy	1SLM004101A1206	1SLM004101A1207	1SLM004101A1208	1SLM004101A1209	1SLM004101A1210
	1SLM004101A1106	1SLM004101A1107	1SLM004101A1108	1SLM004101A1109	1SLM004101A1110
Počet modulů	36	36	48	54	72
Rozměry (Š × V × H) v mm	430 × 435 × 108	320 × 600 × 108	320 × 735 × 108	430 × 600 × 128	430 × 735 × 128
Barva	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II
Požární odolnost (zk. žhavou smyčkou)	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C
Krytí IP	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mech. rázům	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	6 kg / 0 kg	6 kg / 0 kg	8 kg / 0 kg	9 kg / 0 kg	12 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	47 W	50 W	59 W	59 W	82 W
Maximální proud	125 A	100 A	100 A	125 A	125 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ano	ano	ano	ano	ano
Středová vzdálenost DIN-lišt	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Typ kabelového vstupu	vylamovací rastr	vylamovací rastr	vylamovací rastr	vylamovací rastr	vylamovací rastr

Referenční normy: IEC 60670 a ČSN EN 62208 ed.2:2012

System pro E comfort MISTRAL41W

Technické údaje

Objednací kódy	1SPE007717F0220	1SPE007717F0321	1SPE007717F0421	1SPE007717F0821	1SPE007717F0521
	1SPE007717F0210	1SPE007717F9971	1SPE007717F9972	1SPE007717F9976	1SPE007717F9973
Počet modulů	4	8	12+1	18	24+2
Rozměry (Š × V × H) v mm	100 × 223 × 96	207 × 262 × 119	297 × 262 × 119	387 × 262 × 119	297 × 387 × 119
Barva	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II
Požární odolnost (zk. žhavou smyčkou)	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C
Krytí IP	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mechanickým rázům	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	0,65 kg / 0 kg	1,4 kg / 0 kg	2 kg / 0 kg	3 kg / 0 kg	4 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	9,3 W	17,7 W	23,8 W	29,8 W	30,2 W
Maximální proud	63 A	63 A	63 A	63 A	63 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ne	ne	ne	ne	ne
Středová vzdálenost přístrojových DIN-lišt	-	-	-	-	125 mm
Typ Kabelového vstupu	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela

Objednací kódy	1SPE007717F0921	1SPE007717F0621	1SPE007717F0721	1SPE007717F1021	1SPE007717F1121
	1SPE007717F9977	1SPE007717F9974	1SPE007717F9978	1SPE007717F9975	1SPE007717F9979
Počet modulů;	36	36+3	48+4	54	72
Rozměry (Š × V × H) v mm	387 × 387 × 119	297 × 512 × 119	297 × 659 × 119	387 × 512 × 119	387 × 659 × 119
Barva	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II
Požární odolnost (zk. žhavou smyčkou)	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C	-15°C / +60°C
Krytí IP	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41	IP 41
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mechanickým rázům	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	6 kg / 0 kg	6 kg / 0 kg	8 kg / 0 kg	9 kg / 0 kg	12 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	37,5 W	36,8 W	44,8 W	45,2 W	54,4 W
Maximální proud	63 A	63 A	63 A	63 A	63 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ne	ne	ne	ne	ne
Středová vzdálenost lišt DIN	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Typ kabelového vstupu	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela

Referenční normy: IEC 60670 a ČSN EN 62208 ed.2:2012

System pro E comfort MISTRAL65

Technické údaje

Objednáací kódy	1SL1200A00 1SL1100A00	1SLM006501A1201 1SL1101A00	1SLM006501A1202 1SL1102A00	1SLM006502A1203 1SL1103A00	1SLM006502A1204 1SL1104A00
Počet modulů	4	8	12+1	18+1	24+2
Rozměry (Š × V × H) v mm	152 × 202 × 117	232 × 250 × 155	320 × 250 × 155	430 × 250 × 155	320 × 435 × 155
Barva	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II
Požární odolnost (zk. žhavou smyčkou)	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C
Krytí IP	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mechanickým rázům	IK 09	IK 09	IK 09	IK 09	IK 09
Odolnost vůči mechanickým rázům (otvory k vylomení)	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	0,65 kg / 0 kg	1,4 kg / 0 kg	2 kg / 0 kg	3 kg / 0 kg	4 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	12 W	20 W	27 W	32 W	34 W
Maximální proud	63 A	63 A	63 A	125 A	125 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ne	ne	ne	ne	ano
Instalace kompaktních jističů	ne	ano	ano	ano	ano
Středová vzdálenost DIN-lišt	-	-	-	-	150–125 mm
Typ kabelového vstupu	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela

Objednáací kódy	1SLM006501A1205 1SL1101500	1SLM006501A1206 1SL1106A00	1SLM006501A1207 1SL1107A00	1SLM006501A1208 1SL1108A00	1SLM006501A1209 1SL1109A00
Počet modulů;	36+2	36+3	48+4	54+3	72+4
Rozměry (Š × V × H) v mm	430 × 435 × 155	320 × 435 × 155	320 × 735 × 155	430 × 600 × 155	430 × 735 × 155
Barva	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá	RAL 7035 šedá
Typ dvířek	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná	Průhledná/plná
Typ materiálu	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)	Izolační (termoplast)
Materiál neobsahující halogeny	ano	ano	ano	ano	ano
Třída ochrany	II	II	II	II	II
Požární odolnost	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C	GWT 650°C
Odolnost vůči působení tepla	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C	BPT 70°C
Instalační teplota	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C
Krytí IP	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65
Místa použití	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní	vnitřní
Odolnost vůči mechanickým rázům	IK 09	IK 09	IK 09	IK 09	IK 09
Odolnost vůči mechanickým rázům (otvory k vylomení)	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08	IK 08
Dovolené zatížení skříně/dvířek	6 kg / 0 kg	6 kg / 0 kg	8 kg / 0 kg	9 kg / 0 kg	12 kg / 0 kg
Max. vyzářený výkon	43 W	51 W	64 W	63 W	81 W
Maximální proud	125 A	125 A	125 A	125 A	125 A
Jmenovité izolační napětí Ui	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC	1000 V, AC
Vyjímatelný rám s DIN-lištami	ano	ano	ano	ano	ano
Instalace kompaktních jističů	ano	ano	ano	ano	ano
Středová vzdálenost DIN-lišt	150–125 mm	150–125 mm	150–125 mm	150–125 mm	150–125 mm
Typ kabelového vstupu	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela	hladká čela

Referenční normy: IEC 60670 a ČSN EN 62208 ed.2:2012

System pro E comfort MISTRAL®

Odolnost vůči chemickým látkám

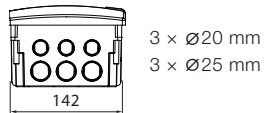
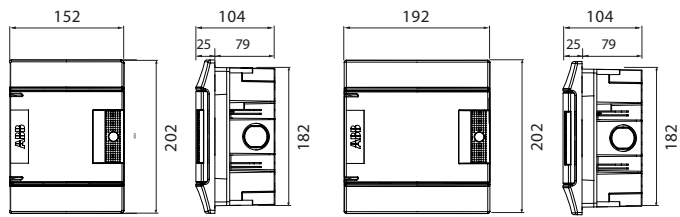
Tabulka odolnosti vůči chemickým látkám IP41F, IP41W, IP65

	studená voda	horká voda	kyselina sírová	kyselina solná	kyselina octová	ropa	benzín	aceton	etylalkohol	čpavek	dichlormetan	nafta	minerální olej	potravinářské oleje	tetrachloretylén	trichloretylén	éter	ozón	toluen	metylalkohol	alkohol	mléko	ovocné šťávy	uhlovodíky	čistící prostředky	saponáty	dusičnan draselný	peroxid vodíku
Rozvodnice MISTRAL41F zapuštěná montáž IP41	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■
Rozvodnice MISTRAL41W nástěnná montáž IP41	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■
Rozvodnice MISTRAL65 nástěnná montáž IP65	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■

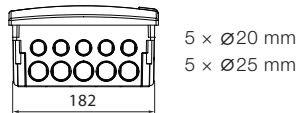
■ odolná ▲ částečně odolná ● neodolná

System pro E comfort MISTRAL41F

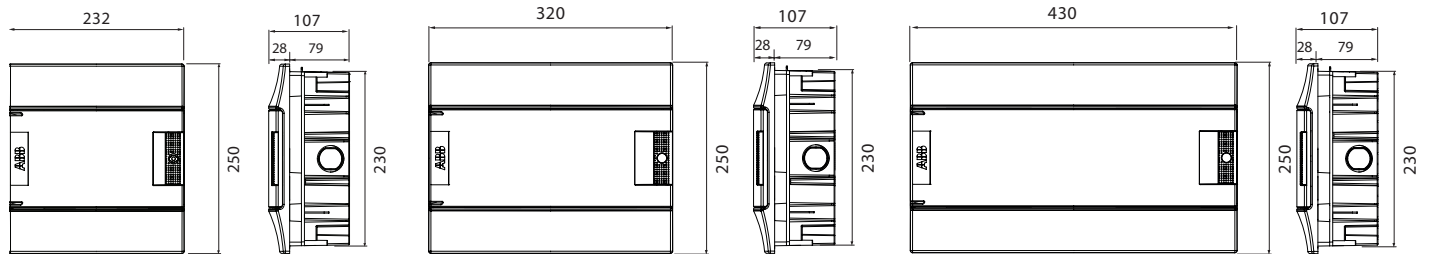
Rozměrové výkresy



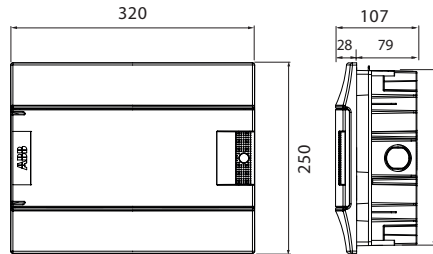
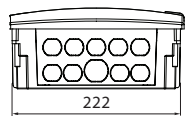
4 modulů



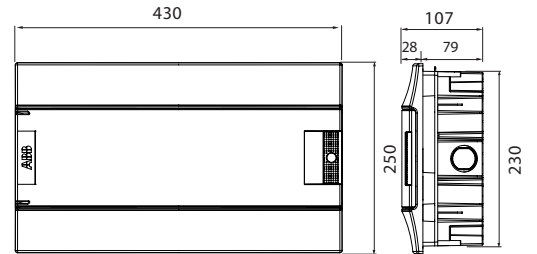
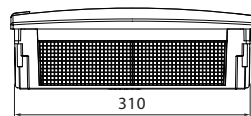
6 modulů



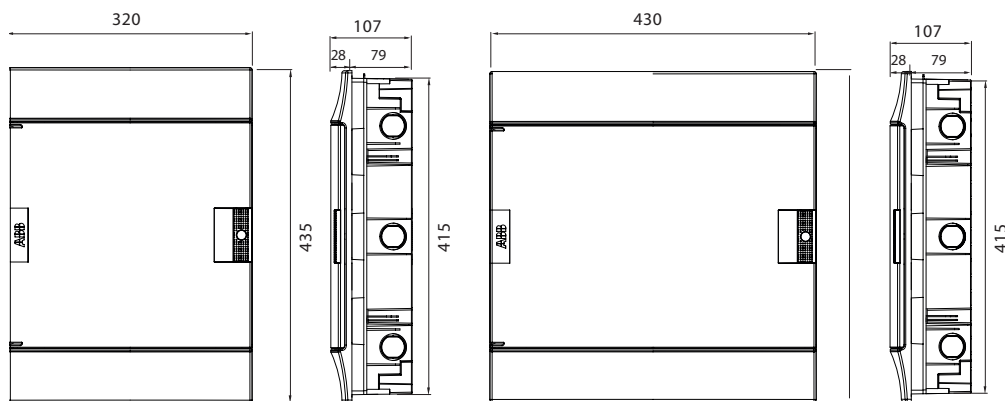
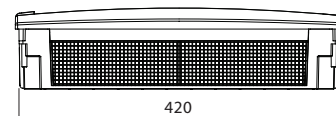
8 modulů



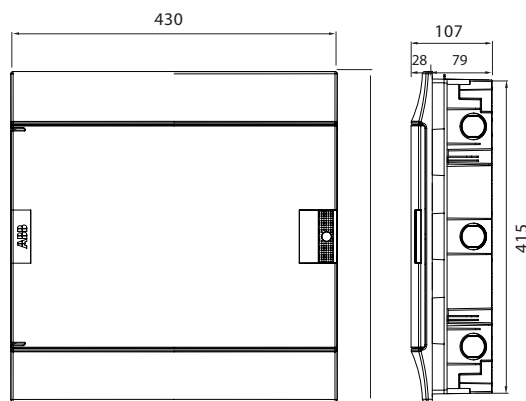
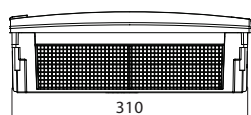
12 modulů



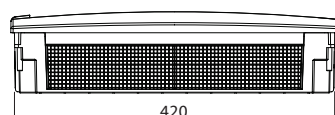
18 modulů



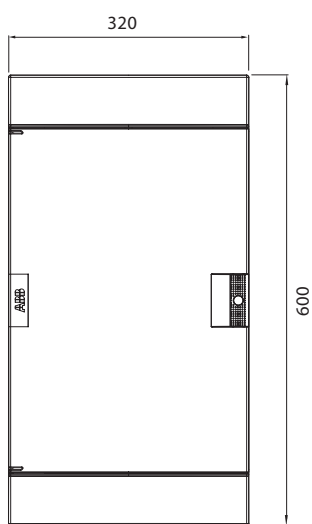
24 modulů



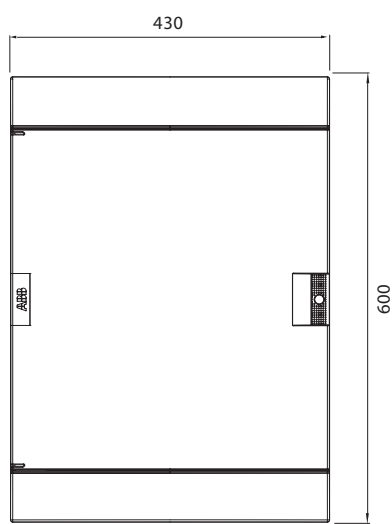
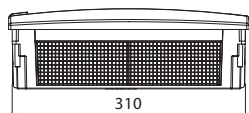
36 modulů



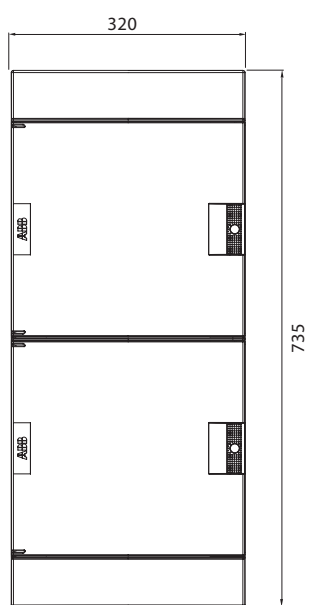
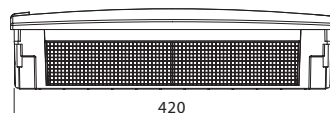
Rozměry v mm



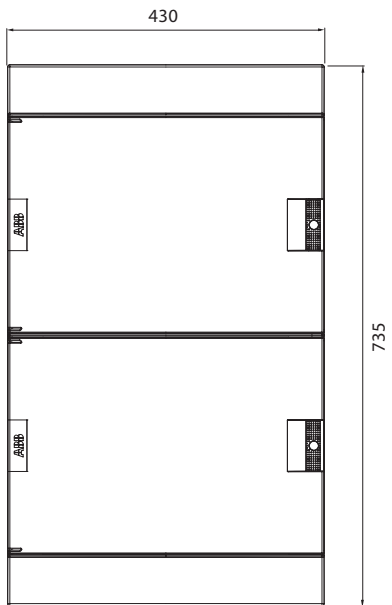
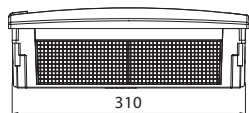
36 modulů



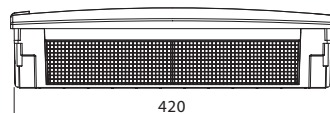
54 modulů



48 modulů



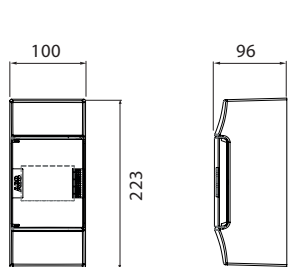
72 modulů



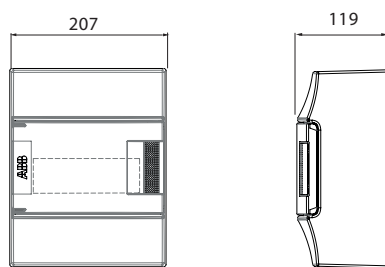
Rozměry v mm

System pro E comfort MISTRAL41W

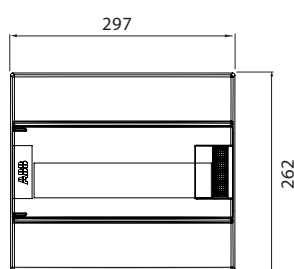
Rozměrové výkresy



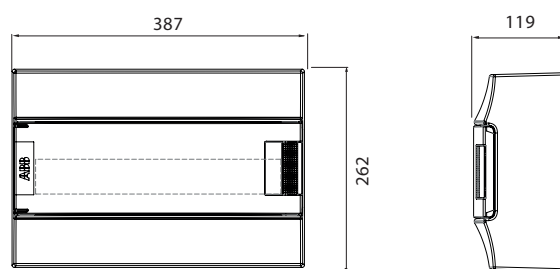
4 moduly



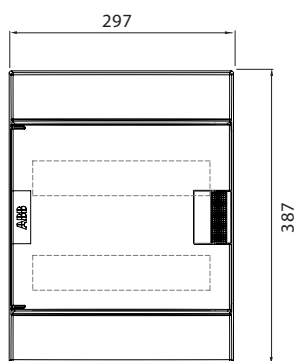
6 modulů



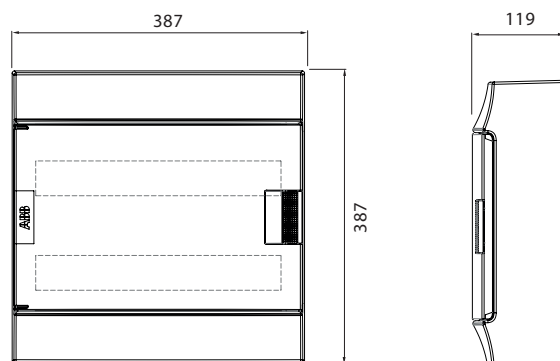
12 modulů



18 modulů

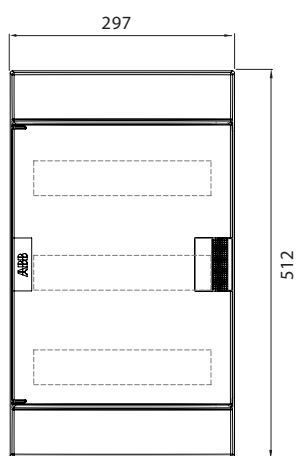


24 modulů

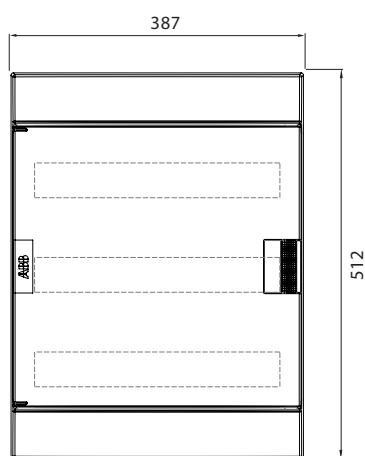


36 modulů

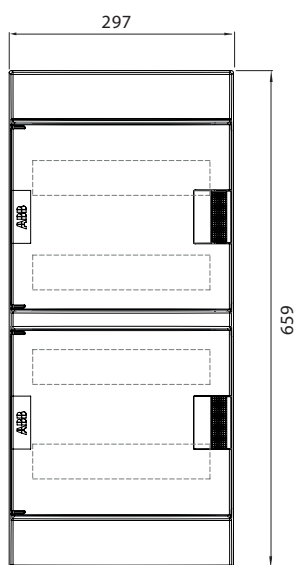
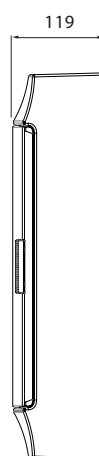
Rozměry v mm



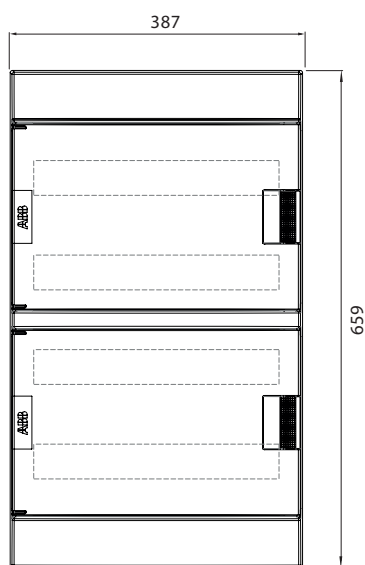
36 modulů



54 modulů



48 modulů

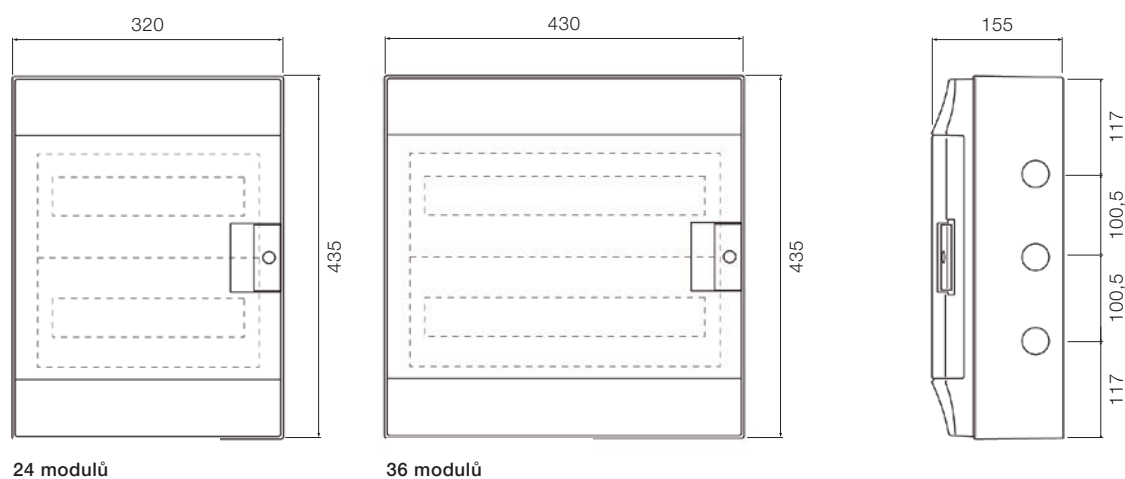
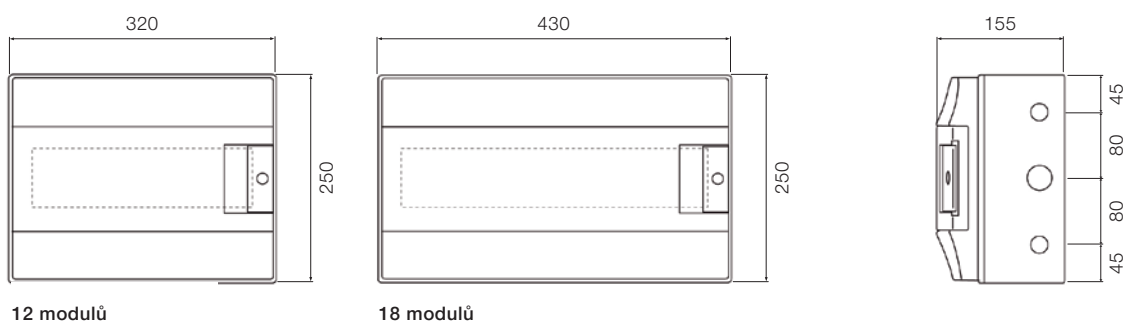
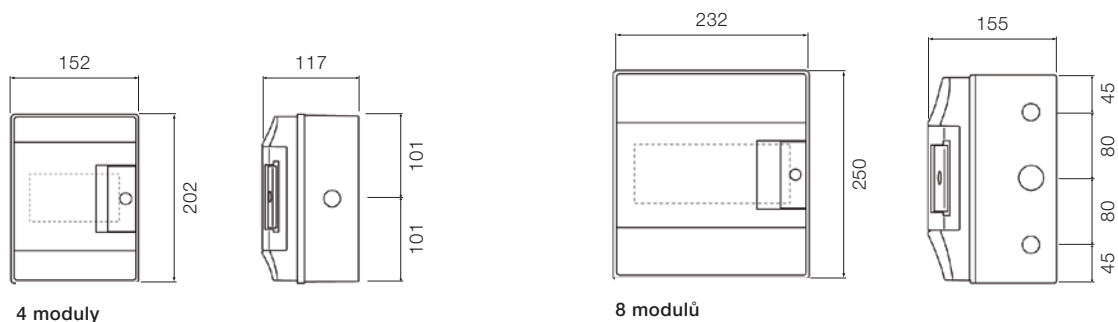


72 modulů

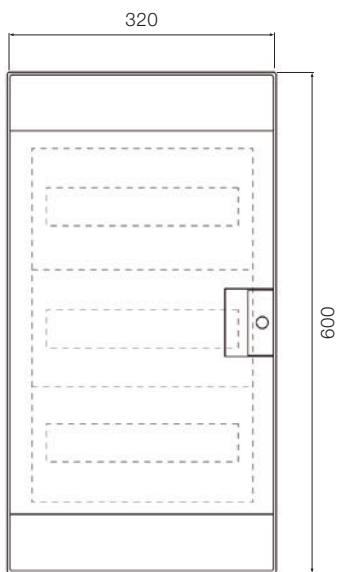


System pro E comfort MISTRAL65

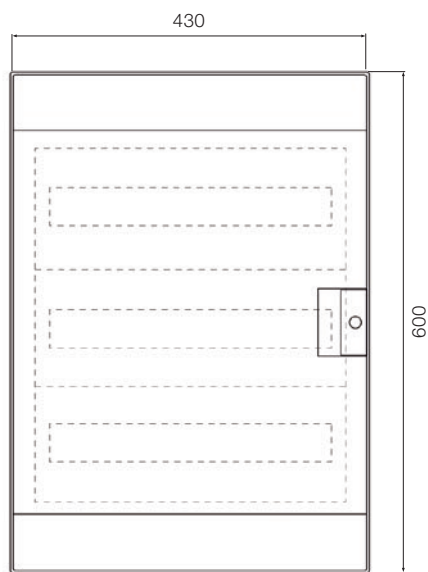
Rozměrové výkresy



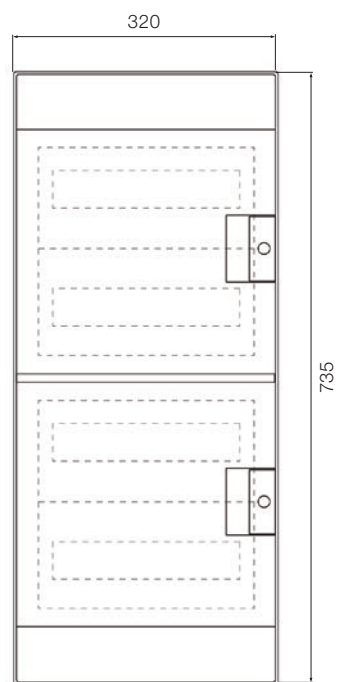
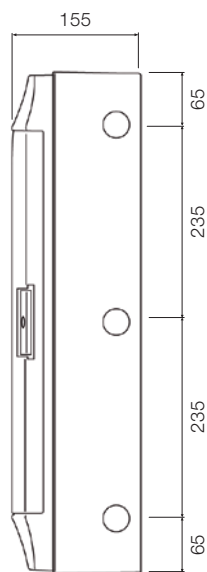
Rozměry v mm



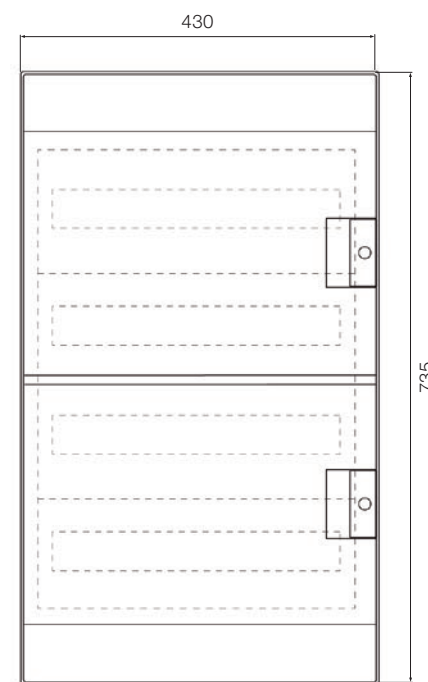
36 modulů



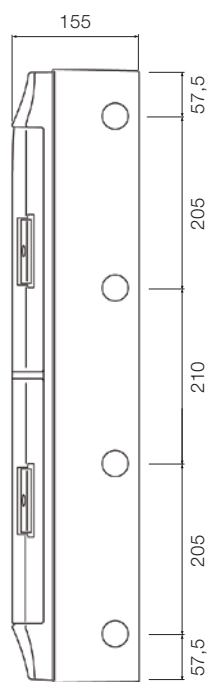
54 modulů



48 modulů



72 modulů

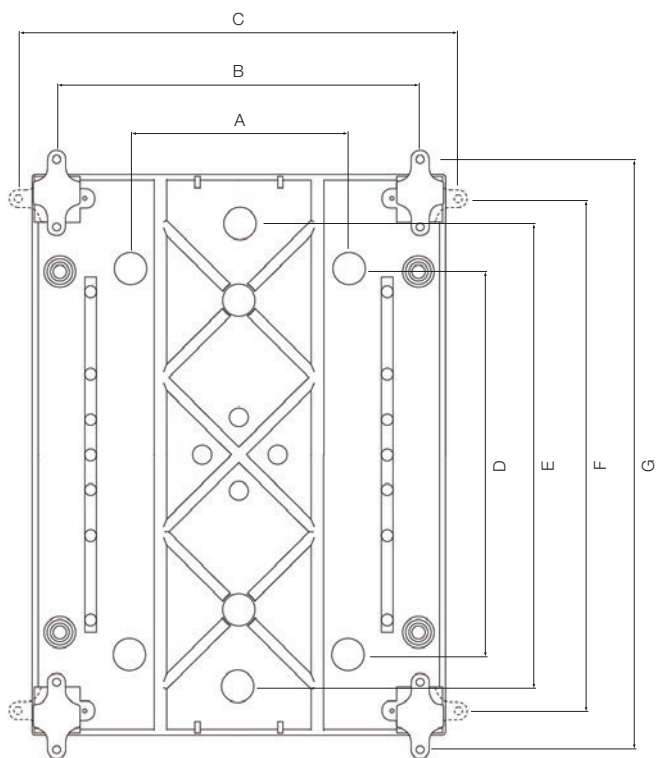


Rozměry v mm

System pro E comfort MISTRAL65

Technické údaje

Šablona pro upevnění rozvodnic



	A	B	C	D	E	F	G
4 modulů		113	173		140	163	223,5
8 modulů	90	194	254,5	180		212	272,5
12 modulů	170	282,5	343	180		212	272,5
18 modulů	280	392	452,5	125	175	212	272,5
24 modulů	170	282,5	343	310	360	397	457,5
36 modulů – 2 řady	280	392	452,5	310	360	397	457,5
36 modulů – 3 řady	170	282,5	343	475	525	562	622,5
48 modulů	170	282,5	343	610	660	697	757,5
54 modulů	280	392	452,5	475	525	562	622,5
72 modulů	280	392	452,5	610	660	697	757,5

Kontaktujte nás

ABB s. r. o., divize Výrobky nízkého napětí

Heršpická 13, 619 00 Brno

tel.: 543 145 457

e-mail: jiri.mynar@cz.abb.com

Kontaktní centrum: 800 312 222

<http://www.abb.cz/nizkenapeti>

Technické údaje a rozměry jsou platné ke dni tisku.
Vyhraujeme si právo následných změn.

ABB/NN 11/07CZ_08/2015