

ide

by **EROCOMM**



Argenta Plus Argenta

oceloplechové
rozdávěčové skříně

Argenta

■ IP66 NÁSTĚNNÉ OCELOPLECHOVÉ ROZVÁDĚČE

Řada Argenta je ucelená skupina oceloplechových rozváděčů určených pro vnitřní elektrické a elektronické spínací, kontrolní a pomocné přístroje a zařízení pro dodávku a distribuci elektrické energie.

Jsou vhodné zejména pro průmyslové aplikace, jako rozváděče pro měření, přenos, signalizaci, regulaci a řízení, případně pro veškeré vybavení potřebné ke koordinaci různých proudových soustav. Řada Argenta je vyráběna v širokém pásmu standardních modelů s neprůhlednými i transparentními dveřmi.

Konstrukční provedení a výroba této řady jsou natolik flexibilní, že se přizpůsobí i specifickým požadavkům zákazníků a zvláštním montážním podmínkám. Skříň je vyrobena z kvalitního, za studena válcovaného ocelového plechu tloušťky až do 2 mm, chráněného epoxy-polyesterovým lakem RAL 7035.

Tato řada je doplněna příslušenstvím jako montážními deskami, vnitřními dveřmi, stříškami, zvedacími oky, ventilačními systémy apod.



TECHNICKÁ DATA

■ krytí	IP66*
■ odolnost proti úderu	IK10
■ provozní teplota za normálních podmínek	-25 °C/+40 °C
■ maximální provozní napětí (Ue)	1000 V

Podle směrnice 2006/95/CE a UL 508A, UNE-EN 62208.

Výše uvedené technické charakteristiky jsou v souladu s používáním jednotlivých částí skupiny a příslušenství dodávaného IDE, sestavovaných podle příslušných technických zásad a instrukčních listů.

* s výjimkou dvoudveřových skříní (IP55)

technické VLASTNOSTI



SORTIMENT SKŘÍŇÍ

Dostupné rozměry:

- Výška od 250 do 1400 mm
- Šířka od 200 do 1200 mm
- Hloubka: od 150 do 400 mm

Pro skříně šířky 1000 a 1200 mm jsou k dispozici jednoduché i dvojité dveře.

SKŘÍŇ

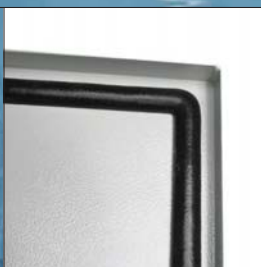
Dvojitý žlábek svou konstrukcí zabraňuje průniku vody do vnitřního prostoru rozváděče.



Zemní šrouby uvnitř rozváděče a na dveřích umožňují vodivé propojení všech kovových dílů skříně.



Těsnění garantuje vodotěsnost – krytí IP66



DVEŘE

Úhel otevření dveří 110°



Snadná montáž dveří pomocí čepů zajištěných proti ztrátě.



Vyztužovací profily pro neprůhledné dveře dovolují montáž přístrojů na dveře. Vzdálenost mezi otvory 25 mm.



Opěrná patka zabraňuje případným deformacím způsobeným vlastní tíhou elektrických zařízení.



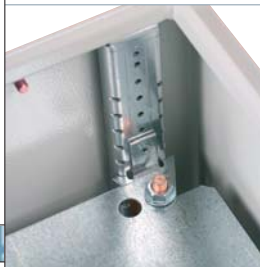
technické VLASTNOSTI

Pozinkované montážní panely plné nebo perforované – s prostříženými otvory 14x9 mm pro klecovou matici k připojování dalšího příslušenství, aniž by bylo třeba demontovat montážní desku, vrtat otvory a řezat závity.



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Držák pro nastavení hloubky montážní desky. Hloubka může být nastavována po 12,5 mm



Možnost vložení vnitřních dveří. Jsou dodávány se stejným typem zámku jako mají venkovní dveře, reversní závěsy, otevření 90°



Modulární konstrukce pro rozváděče hloubky 150 a 200 mm s kapacitou od 16 do 190 modulů

Stříška, která chrání signálky a ovládací prvky na dveřích před vodou a prachem.



Podstavec 200 mm
dodávaný jako příslušenství

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Dveře jsou dodávány s jedním nebo dvěma zámky v závislosti na velikosti skříně. Pro velké rozměry skříní jsou dodávány s třibodovým zámkem



Opěrka pro kabely
do podstavce

Zámky vysoké kvality. Jako příslušenství se dodávají čtyři druhy zámků pro různá použití, trojhranný, čtvercový, 1/4-otočný zámek na klíč a 1/4 otočný zámek s křídlovou maticí



Zvedací oka pro snadný
transport těžších jednotek

Možnost upevnění přímo na stěnu nebo použití venkovních závěsů, zaručujících stupeň krytí



Montážní sada pro sloupky.
Minimální průměr 60 mm,
max. 200 mm,
maximální váha 130 kg

Vnitřní příložka pro závit zvedacího oka



ZÁKAZNICKÁ řešení

ODLIŠNÁ PROVEDENÍ, ABY VYHOVOVALA VŠEM POTŘEBÁM

IDE nabízí možnost výroby kovových rozvodnic přizpůsobených pro každou potřebu. Jeho výrobní postupy dovolují zhotovení jakéhokoli rozváděče s velmi konkurenční cenou a ve velmi krátkém čase. Velikosti, tvary, otvory, barvy, vyrobené z vysoce kvalitních materiálů zajišťují technické a kvalitativní požadavky trhu.



VYSTŘIHOVÁNÍ ■

Výstřižky ve skříně, dveřích, montážních deskách nebo víčkách kabelových vývodek, podle potřeb montáže



Možnost výroby libovolné velikosti a tvaru výstřižku: kruh, čtverec, šestihran



BARVY ■

Možnost zvolit barvu skříně podle RAL vzorníku (prověřit minimální množství a dodací termín)



Duševní vlastnictví konstrukce a výkresů skříně dle zákaznického provedení patří nedílně zákazníkovi, který o ně požádal. IDE má povinnost v tomto ohledu zachovávat mlčenlivost

IP66 NÁSTĚNNÉ KOVOVÉ ROZVÁDĚČE (VČETNĚ MONTÁŽNÍHO PANELU) JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE



Typové č.	Rozměry (mm) (A x B x C)	Kabelové vstupy (D x E)	Počet zámků	Počet pantů
GN252015	250 x 200 x 150	80 x 150	1	2
GN252515	250 x 250 x 150	80 x 150	1	2
GN302015	300 x 200 x 150	80 x 150	1	2
GN302515	300 x 250 x 150	80 x 150	1	2
GN302520	300 x 250 x 200	80 x 150	1	2
GN303015	300 x 300 x 150	80 x 200	1	2
GN303020	300 x 300 x 200	140 x 230		
GN304015	300 x 400 x 150	80 x 200		
GN304020	300 x 400 x 200	140 x 300		
GN403015	400 x 300 x 150	80 x 200	1	2
GN403020	400 x 300 x 200	140 x 230		
GN404015	400 x 400 x 150	80 x 300	1	2
GN404020	400 x 400 x 200	140 x 300		
GN404025	400 x 400 x 250	140 x 300		
GN406020	400 x 600 x 200	140 x 500	1	2
GN406025	400 x 600 x 250			
GN406030	400 x 600 x 300			
GN503015	500 x 300 x 150	80 x 200	2	2
GN503020	500 x 300 x 200	140 x 230		
GN503025	500 x 300 x 250	140 x 230	2	2
GN504015	500 x 400 x 150	80 x 300		
GN504020	500 x 400 x 200	140 x 300		
GN504025	500 x 400 x 250			
GN504030	500 x 400 x 300	140 x 300		
GN505015	500 x 500 x 150	80 x 300	2	2
GN505020	500 x 500 x 200	140 x 400		
GN505025	500 x 500 x 250			
GN505030	500 x 500 x 300			
GN507020	500 x 700 x 200	140 x 500	2	2
GN604015	600 x 400 x 150	80 x 300	2	2
GN604020	600 x 400 x 200	140 x 300		
GN604025	600 x 400 x 250			
GN604030	600 x 400 x 300			
GN605015	600 x 500 x 150	80 x 300	2	2
GN605020	600 x 500 x 200	140 x 400	2	2
GN605025	600 x 500 x 250			
GN605030	600 x 500 x 300			
GN606020	600 x 600 x 200	140 x 500	2	2
GN606025	600 x 600 x 250			
GN606030	600 x 600 x 300			
GN606040	600 x 600 x 400			
GN608030	600 x 800 x 300	140 x 700	2	2
GN705015	700 x 500 x 150	80 x 300	2	2
GN705020	700 x 500 x 200	140 x 400		
GN705025	700 x 500 x 250			
GN804020	800 x 400 x 200	140 x 300	2	3
GN804025	800 x 400 x 250			
GN804030	800 x 400 x 300			
GN806020	800 x 600 x 200	140 x 500	2	3
GN806025	800 x 600 x 250			
GN806030	800 x 600 x 300			
GN806040	800 x 600 x 400			

Transparentní dveře
k dispozici – na doptání

Pokračování na následující straně

IP66 NÁSTĚNNÉ KOVOVÉ ROZVÁDĚČE JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE (VČETNĚ MONTÁŽNÍHO PANELU)



Transparentní dveře
k dispozici na doptání

3P: Tříbodový zámeček

Typové č.	Rozměry (mm) (A x B x C)	Kabelové vstupy (D x E)	Počet zámků	Počet pantů
GN808020	800 x 800 x 200	140 x 700	2	3
GN808025	800 x 800 x 250			
GN808030	800 x 800 x 300			
GN808040	800 x 800 x 400			
GN8010030	800 x 1.000 x 300	140 x 900	2	3
GN1006025	1.000 x 600 x 250	140 x 500	3P	3
GN1006030	1.000 x 600 x 300			
GN1006040	1.000 x 600 x 400			
GN1008025	1.000 x 800 x 250	140 x 700	3P	3
GN1008030	1.000 x 800 x 300			
GN1008040	1.000 x 800 x 400			
GN10010030	1.000 x 1.000 x 300	140 x 900	3P	3
GN1206025	1.200 x 600 x 250	140 x 500	3P	3
GN1206030	1.200 x 600 x 300	140 x 500	3P	3
GN1206040	1.200 x 600 x 400			
GN1208030	1.200 x 800 x 300	140 x 700	3P	3
GN1208040	1.200 x 800 x 400			
GN1209030	1.200 x 900 x 285	140 x 700	3P	3
GN12010030	1.200 x 1.000 x 300	140 x 900	3P	3
GN12012025	1.200 x 1.200 x 250	2 x (140 x 500)	3P	3

IP55 NÁSTĚNNÉ KOVOVÉ ROZVÁDĚČE DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE (VČETNĚ MONTÁŽNÍHO PANELU)



U skříní s dvoukřídlými
dveřmi je nutné popsat
termín dodání

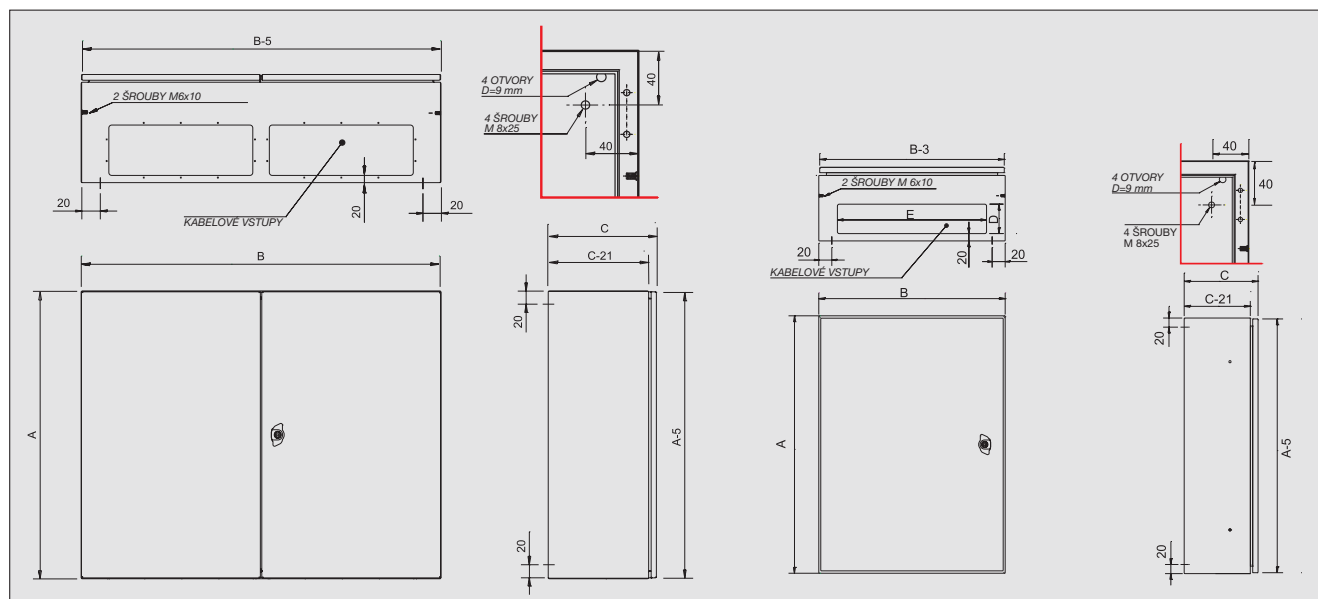
Typové č.	Rozměry (mm) (A x B x C)	Kabelové vstupy (D x E)	Počet zámků	Počet pantů
GN8010020/PD	800 x 1.000 x 200	140 x 900	3P	3
GN8010030/PD	800 x 1.000 x 300			
GN8010040/PD	800 x 1.000 x 400			
GN8012030/PD	800 x 1.200 x 300	2 x (140 x 500)	3P	3
GN8012040/PD	800 x 1.200 x 400			
GN10010030/PD	1.000 x 1.000 x 300	140 x 900	3P	3
GN10010040/PD	1.000 x 1.000 x 400			
GN10012030/PD	1.000 x 1.200 x 300	2 x (140 x 500)	3P	3
GN10012040/PD	1.000 x 1.200 x 400			
GN12010030/PD	1.200 x 1.000 x 300	140 x 900	3P	3
GN12010040/PD	1.200 x 1.000 x 400			
GN12012025/PD	1.200 x 1.200 x 250	2 x (140 x 500)	3P	3
GN12012030/PD	1.200 x 1.200 x 300			
GN12012040/PD	1.200 x 1.200 x 400			
GN14010030/PD	1.400 x 1.000 x 300	2 x (140 x 500)	3P	3
GN14010040/PD	1.400 x 1.000 x 400			



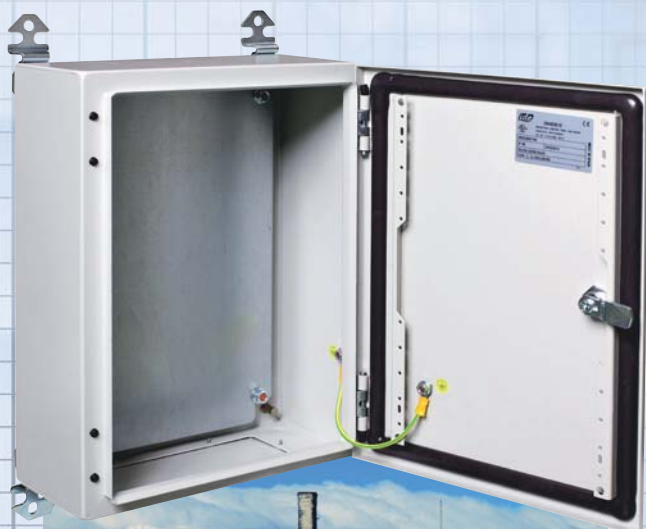
* Všechny skříně Argenta jsou „UL certifikovány“ s výjimkou těch, jejichž hloubka je 400 mm a více, výška nebo šířka je více než 1200 mm a dvoudveřových.

ARGENTA příslušenství

ROZMĚRY



ARGENTA ATEX PRO PROSTŘEDÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU



NÁSTĚNNÉ ROZVÁDĚČE OZNAČENÉ

0163 Ex II 2GD

Ex e IIC Gb

Ex tb IIIC Db

Určené pro zóny 1 a 2 v souladu s IEC 60079-10-1 a pro zóny 21 a 22 dle IEC 60079-10-2

LOM 12ATEX3060U certifikát

Nové rozvodnice jsou certifikovány jako komponenty. Po montáži ATEX součástí v rozvodnici, musí být celek certifikován znovu.

Poptejte cenu a dodací termín na všechny ATEX položky.

K dodání též v provedení nerez (304L).

TECHNICKÁ DATA

- krytí IP66
- odolnost proti úderu IK10
- provozní teplota za normálních podmínek $-20\text{ }^{\circ}\text{C}/+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- do prostředí s nebezpečím výbuchu v zónách 1 a 2, 21 a 22

V souladu se směrnicí ATEX94/9/CE; normami EN60079-0, EN60079-7, EN61241-0 a EN61241-1

SADA PRO MODULOVÉ PŘÍSTROJE ■



KOMPONENTY:

- rámeček s DIN lištami, čelní zákryt, upevňovací šrouby, distanční vložka

Typové č.	Počet modulů	Řady	Typové č. skříně
CH3025/1520	16	2x8	GN302515
			GN302520
CH4030/1520	33	3x11	GN403015
			GN403020
CH5040/1520	48	3x16	GN504015
			GN504020
CH5040/2530	48	3x16	GN504025
			GN504030
CH6040/1520	64	4x16	GN604015
			GN604020
CH6040/2530	64	4x16	GN604025
			GN604030
CH6060/1520	104	4x26	GN606020
CH6060/2530	104	4x26	GN606025
			GN606030
CH7050/1520	110	5x22	GN705015
			GN705020
CH7050/2530	110	5x22	GN705025
CH8060/1520	128	4x26 1x24	GN806020
			GN806025
CH8060/2530	128	4x26 1x24	GN806030
			GN806025
CH8080/1520	190	5x38	GN808020
CH8080/2530	190	5x38	GN808025
			GN808030

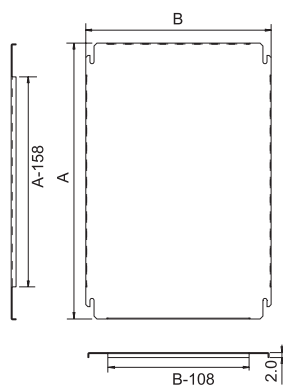
ZÁKRYT KABELOVÉHO VSTUPU ■



Typové č.	Rozměry (šířka x hloubka)	Počet přírub
TF0820	80x200	1
TF0830	80x300	1
TF1423	140x230	1
TF1430	140x300	1
TF1440	140x400	1
TF1450	140x500	2
TF1470	140x700	3
TF1490	140x900	3

ARGENTA příslušenství

■ MONTÁŽNÍ PANEL



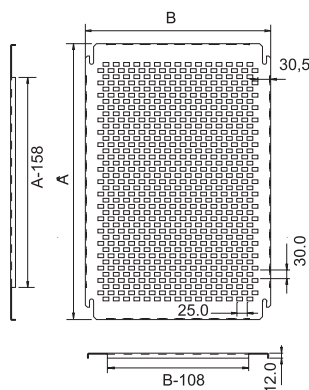
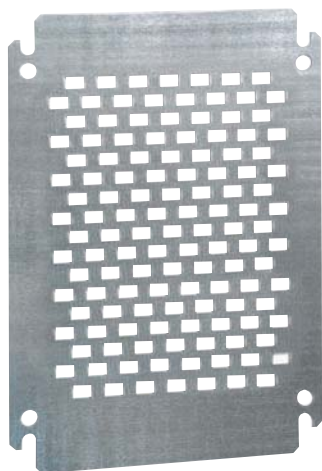
Typové č.	Rozměry (mm) (A x B)	Typ. č. rozváděče
PL2520	220 x 150	GN252015
PL2525	220 x 200	GN252515
PL3020	270 x 150	GN302015
PL3025	270 x 200	GN302515 / GN302520
PL3030	270 x 250	GN303015 / GN303020
PL3040	270 x 350	GN304015 / GN304020
PL4030	370 x 250	GN403015 / GN403020
PL4040	370 x 350	GN404015 / GN404020
PL4060	370 x 550	GN406020 / GN406025 GN406030
PL5030	470 x 250	GN503015 / GN503020 GN503025
PL5040	470 x 350	GN504015 / GN504020 GN504025 / GN504030
PL5050	470 x 450	GN505015 / GN505020 GN505025 / GN505030
PL5070	470 x 650	GN507020
PL6040	570 x 350	GN604015 / GN604020 GN604025 / GN604030
PL6050	570 x 450	GN605015 / GN605020 GN605025 / GN605030
PL6060	570 x 550	GN606020 / GN606025 GN606030 / GN606040
PL6080	570 x 750	GN608030
PL7050	670 x 450	GN705015 / GN705020 GN705025
PL8040	770 x 350	GN804020 / GN804025 GN804030
PL8060	770 x 550	GN806020 / GN806025 GN806030 / GN806040
PL8080	770 x 750	GN808020 / GN808025 GN808030 / GN808040
PL80100	770 x 950	GN8010020 / GN8010030 GN8010040
PL80120	770 x 1.150	GN8012030 / GN8012040
PL10060	970 x 550	GN1006025 / GN1006030 GN1006040
PL10080	970 x 750	GN1008025 / GN1008030 GN1008040
PL100100	970 x 950	GN10010030 / GN10010040
PL100120	970 x 1.150	GN10012030 / GN10012040
PL12060	1.170 x 550	GN1206025 / GN1206030 GN1206040
PL12080	1.170 x 750	GN1208030 / GN1208040
PL12090	1.170 x 850	GN1209030
PL120100	1.170 x 950	GN12010030 / GN12010040
PL120120	1.170 x 1.150	GN12012025 / GN12012030 GN12012040
PL140100	1.370 x 950	GN14010030 / GN14010040

PŘÍSLUŠENSTVÍ

48228

Balení: 4 distanční vložky, 4 matice
(je třeba objednat samostatně)

PERFOROVANÝ MONTÁŽNÍ PANEL ■



Typové č.	Rozměry (mm) (A x B)	Typ. č. rozváděče
PLU2520	220 x 150	GN252015
PLU2525	220 x 200	GN252515
PLU3020	270 x 150	GN302015
PLU3025	270 x 200	GN302515 / GN302520
PLU3030	270 x 250	GN303015 / GN303020
PLU3040	270 x 350	GN304015 / GN304020
PLU4030	370 x 250	GN403015 / GN403020
PLU4040	370 x 350	GN404015 / GN404020
PLU4060	400 x 550	GN406020 / GN406025 GN406030
PLU5030	470 x 250	GN503015 / GN503020 GN503025
PLU5040	470 x 350	GN504015 / GN504020 GN504025 / GN504030
PLU5050	470 x 450	GN505015 / GN505020 GN505025 / GN505030
PLU5070	470 x 650	GN507020
PLU6040	570 x 350	GN604015 / GN604020 GN604025 / GN604030
PLU6050	570 x 450	GN605015 / GN605020 GN605025 / GN605030
PLU6060	570 x 550	GN606020 / GN606025 GN606030 / GN606040
PLU6080	570 x 750	GN608030
PLU7050	670 x 450	GN705015 / GN705020 GN705025
PLU8040	770 x 350	GN804020 / GN804025
PLU8060	770 x 550	GN806020 / GN806025 GN806030 / GN806040
PLU8080	770 x 750	GN808020 / GN808025 GN808030 / GN808040
PLU80100	770 x 950	GN8010020 / GN8010030 GN8010040
PLU80120	770 x 1.150	GN8012030 / GN8012040
PLU10060	970 x 550	GN1006025 / GN1006030 GN1006040
PLU10080	970 x 750	GN1008025 / GN1008030 GN1008040
PLU100100	970 x 950	GN10010030 / GN10010040
PLU100120	970 x 1.150	GN10012030 / GN10012040
PLU12060	1.170 x 550	GN1206025 / GN1206030 GN1206040
PLU12080	1.170 x 750	GN1208030 / GN1208040
PLU12090	1.170 x 850	GN1209030
PLU120100	1.170 x 950	GN12010030 / GN12010040
PLU120120	1.170 x 1.150	GN12012025 / GN12012030 GN12012040

PŘÍSLUŠENSTVÍ

48228

Balení: 4 distanční vložky, 4 matice
(je třeba objednat samostatně)

■ PODSTAVEC



■ PODSTAVEC 100 (mm)

Typové č.

PODSTAVEC 100	Rozměry (šířka x hloubka) (mm)
ZCLA106025	600x250
ZCLA106030	600x300
ZCLA106040	600x400
ZCLA108025	800x250
ZCLA108030	800x300
ZCLA108040	800x400
ZCLA1010030	1.000x300
ZCLA1010040	1.000x400
ZCLA1012025	1.200x250

■ PODSTAVEC 200 (mm)

Typové č.

PODSTAVEC 200	Rozměry (šířka x hloubka) (mm)
ZCLA206025	600x250
ZCLA206030	600x300
ZCLA206040	600x400
ZCLA208025	800x250
ZCLA208030	800x300
ZCLA208040	800x400
ZCLA2010030	1.000x300
ZCLA2010040	1.000x400
ZCLA2012025	1.200x250



■ OPĚRKA PRO KABELY

Typové č.

48497	Opěrka pro kabely pro podstavec 250 mm
48498	Opěrka pro kabely pro podstavec 300 mm
48499	Opěrka pro kabely pro podstavec 400 mm

HLOUBKOVĚ STAVITELNÝ DRŽÁK ■

Pro montážní desky a vnitřní dveře



Typové č.	Hloubka skříně (mm)	
SP150	150	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)
SP200	200	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)
SP250	250	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)
SP285	285	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)
SP300	300	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)
SP400	400	Hloubkově stavitelný držák (sada 4 ks)

SADA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ ■



Typové č.	
48423	Sada pro montáž na zeď 20 x 20 (4 ks)

VNITŘNÍ PŘÍLOŽKA ■



Typové č.	
48422	Vnitřní příložka pro úchyt háku (sada 4 ks)

ZVEDACÍ OKA ■



Typové č.	
48475	Zvedací oka (sada 2 ks)

MONTÁŽNÍ SADA PRO SLOUPY ■



Typové č.	
48420	Montážní sada pro sloupy (2 ks) Pro skříně šířky od 400 do 800 mm

ARGENTA příslušenství

■ MONTÁŽNÍ PROFILY DO DVEŘÍ



Typové č.

PMP300	Montážní profil pro dveře, šířka 300 mm
PMP400	Montážní profil pro dveře, šířka 400 mm
PMP500	Montážní profil pro dveře, šířka 500 mm
PMP600	Montážní profil pro dveře, šířka 600 mm
PMP800	Montážní profil pro dveře, šířka 800 mm
PMP900	Montážní profil pro dveře, šířka 900 mm
PMP1000	Montážní profil pro dveře, šířka 1 000 mm
PMP1200	Montážní profil pro dveře, šířka 1 200 mm

■ ZÁMKY



Ref. 48450



Ref. 48414

Typové č.

48450	5 mm dvojitový zámek (do výšky bitu 8 mm)
48414	5 mm dvojitový zámek tříbodový (bez táhel) (Od 1000 mm výšky)



Ref. 48451



Ref. 48415

48451	Trojhranný zámek s klíčem 8 mm
48415	Trojhranný zámek tříbodový (bez táhel)



Ref. 48455

48455	Čtvercový zámek s klíčem
-------	--------------------------



Ref. 48456

48456	1/4 otočný zámek s klíčem „kód 333“
48493	1/4 otočný zámek s klíčem „F-405“
48494	1/4 otočný zámek s klíčem „F-455“
48495	1/4 otočný zámek s klíčem „F-124E“
48496	1/4 otočný zámek tříbodový a klíčem „kód 333“



Ref. 48457

48457	1/4 otočný s křídlovou maticí s klíčem „kód 333“
-------	--



Ref. 48412

48412	1/4 otočný s křídlovou maticí bez klíče
-------	---

Ref. 48413



48413	1/4 otočný zámek tříbodový s křídlovou maticí (bez klíče a táhel) „kód 333“
-------	--



Ref. 48449

48449	5 mm dvojitový klíč
-------	---------------------



Ref. 48460

48460	Klíč dvojitový, mat.: Zamak (Zn slitina s Al, Mg a Cu)
-------	--

NÁHRADNÍ DVEŘE ■



Typové č.

Rozměry (mm) (výška x šířka)

P02520	250 x 200
P02525	250 x 250
P03020	300 x 200
P03025	300 x 250
P03030	300 x 300
P03040	300 x 400
P04030	400 x 300
P04040	400 x 400
P04060	400 x 600
P05030	500 x 300
P05040	500 x 400
P05050	500 x 500
P05070	500 x 700
P06040	600 x 400
P06050	600 x 500
P06060	600 x 600
P06080	600 x 800
P07050	700 x 500
P08040	800 x 400
P08060	800 x 600
P08080	800 x 800
P080100	800 x 1.000
P010060	1.000 x 600
P010080	1.000 x 800
P0100100	1.000 x 1.000
P012060	1.200 x 600
P012080	1.200 x 800
P012090	1.200 x 900
P0120100	1.200 x 1.000
P0120120	1.200 x 1.200

P080100/PD*	800 x 1.000
P080120/PD*	800 x 1.200
P0100100/PD*	1.000 x 1.000
P0100120/PD*	1.000 x 1.200
P0120100/PD*	1.200 x 1.000
P0120120/PD*	1.200 x 1.200
P0140100/PD*	1.400 x 1.000

Dodáváno bez zámku.
Viz str. 16

* Plně dvoukřídlé dveře

■ VNITŘNÍ DVEŘE



Typové č.	(mm) (výška x šířka)	Typ. č. rozváděče
PIN3020	250 x 150	GN302015
PIN3025	250 x 200	GN302515 / GN302520
PIN3030	250 x 250	GN303015 / GN303020
PIN3040	250 x 350	GN304015 / GN304020
PIN4030	350 x 250	GN403015 / GN403020
PIN4040	350 x 350	GN404015 / GN404020
PIN4060	350 x 550	GN406020 / GN406025 GN406030
PIN5030	450 x 250	GN503015 / GN503020 GN503025
PIN5040	450 x 350	GN504015 / GN504020 GN504025 / GN504030
PIN5050	450 x 450	GN505015 / GN505020 GN505025 / GN505030
PIN5070	450 x 650	GN507020
PIN6040	550 x 350	GN604015 / GN604020 GN604025 / GN604030
PIN6050	550 x 450	GN605015 / GN605020 GN605025 / GN605030
PIN6060	550 x 550	GN606020 / GN606025 GN606030 / GN606040
PIN6080	550 x 750	GN608030
PIN7050	650 x 450	GN705015 / GN705020 GN705025
PIN8040	750 x 350	GN804020 / GN804025 GN804030
PIN8060	750 x 550	GN806020 / GN806025 GN806030 / GN806040
PIN8080	750 x 750	GN808020 / GN808025 GN808030 / GN808040
PIN80100	750 x 950	GN8010030 / GN8010040
PIN10060	950 x 550	GN1006025 / GN1006030 GN1006040
PIN10080	950 x 550	GN1008025 / GN1008030 GN1008040
PIN100100	950 x 950	GN10010030 / GN10010040
PIN12060	1.150 x 550	GN1206025 / GN1206030 GN1206040
PIN12080	1.150 x 750	GN1208030 / GN1208040
PIN12090	1.150 x 850	GN1209030
PIN120100	1.150 x 950	GN12010030 / GN12010040
PIN120120	1.150 x 1.150	GN12012025 / GN12012030
PIN140100	1.350 x 950	GN14010030 / GN14010040

Pro upevnění vnitřních dveří je třeba objednat „hloubkově stavitelné držáky“ (viz str. 15)



Typové č.	Rozměry (mm) (šířka x hloubka)	Typ. č. rozváděče
TEJ2015	210 x 174	GN252015 / GN302015
TEJ2515	260 x 174	GN252515 / GN302515
TEJ2520	260 x 224	GN302520
TEJ3015	310 x 174	GN303015 / GN403015 GN503015
TEJ3020	310 x 224	GN303020 / GN403020 GN503020
TEJ3025	310 x 274	GN503025
TEJ4015	410 x 174	GN304015 / GN404015 GN504015 / GN604015
TEJ4020	410 x 224	GN304020 / GN404020 GN504020 / GN604020 GN804020
TEJ4025	410 x 274	GN504025 / GN604025 GN804025
TEJ4030	410 x 324	GN504030 / GN604030 GN804030
TEJ5015	510 x 174	GN505015 / GN605015 GN705015
TEJ5020	510 x 224	GN505020 / GN605020 GN705020
TEJ5025	510 x 274	GN505025 / GN605025 GN705025
TEJ5030	510 x 324	GN505030 / GN605030
TEJ6020	610 x 224	GN406020 / GN606020 GN806020
TEJ6025	610 x 274	GN406025 / GN606025 GN806025 / GN1006025 GN1206025
TEJ6030	610 x 324	GN406030 / GN606030 GN806030 / GN1006030 GN1206030
TEJ6040	610 x 425	GN606040 / GN806040 GN1006040 / GN1206040
TEJ7020	710 x 224	GN507020
TEJ8020	810 x 224	GN808020
TEJ8025	810 x 274	GN808025 / GN1008025
TEJ8030	810 x 324	GN608030 / GN808030 GN1008030 / GN1208030
TEJ9030	910 x 309	GN1209030
TEJ10020	1.010 x 224	GN8010020
TEJ10030	1.010 x 324	GN8010030 / GN10010030 GN12010030 / GN14010030
TEJ10040	1.100 x 424	GN8010040 / GN10010040 GN12010040 / GN14010040
TEJ12025	1.210 x 274	GN12012025
TEJ12030	1.210 x 324	GN8012030 / GN12012030
TEJ12040	1.210 x 424	GN8012040 / GN10012040 GN12012040



Argenta Plus

■ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍŇĚ IP65 - IP55

Řada rozváděčových skříní Argenta Plus zahrnuje soubor kovových rozváděčových skříní, určených pro elektrická zařízení, potřebných k napájení, distribuci a transformaci elektrického proudu, pro řízení a automatizaci zařízení a strojů.

Řada skříní je navržena pro maximální všestrannost tak, aby uspořádání přístrojů mohlo být provedeno podle individuálních potřeb. Vysoká funkčnost je dosažena díky rozmanitým možnostem spojování skříní vzájemně, možnostem instalace různých typů elektrických přístrojů a úplné nabídce příslušenství potřebného pro tuto řadu .

Skříně jsou předurčeny především pro průmyslové využití a to ve dvou modifikacích: ŘADOVÉ SKŘÍŇĚ, dodávané ve smontovaném stavu a KOMPAKTNÍ SKŘÍŇĚ. Obě modifikace jsou k dispozici s plnými i transparentními dveřmi. Jsou vyrobeny z vysoce kvalitní, za studena válcované oceli, se stupněm krytí IP65 a výšky až do 2200 mm.

TECHNICKÁ DATA

■ stupeň krytí	Kompaktní IP65* Řadové IP55
■ odolnost proti úderu	IK10**
■ teplotní rozsah za normálních podmínek	-25 °C/+40 °C
■ maximální provozní napětí (Ue)	1000 V
■ materiál	ocel válcovaná za studena
■ barva	RAL 7035

V souladu se směrnicí 2006/95/CE a nařízením UNE-En62208 a UL508A.

Výše popsané technické vlastnosti jsou podmíněny užitím součástí celku a příslušenství dodávaných IDE, instalovaných podle příslušných pokynů a instrukčních listů.

* k dosažení IP65 je třeba použít izolační sadu 48690

** s výjimkou transparentních dveří: IK 09

technické VLASTNOSTI



FILE: E306947

■ SORTIMENT:

- IP55-IP65 **kompaktní** skříně
- IP55 řadové rozváděčové skříně **ve smontovaném stavu**

■ VELIKOSTI:

- **výška:** 1 650 – 1 800 – 2 000 – 2 200 mm
- **šířka:** 600 – 800 – 1 000 – 1 200 – 1 600 mm
- **hloubka:** 400 – 500 – 600 – 800 mm

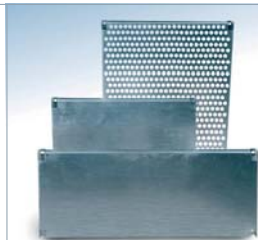
■ MATERIÁLY:

- **SKŘÍŇ:** 1,5 mm ocelový plech válcovaný za studena, RAL 7035
- **ZADNÍ PANEL, HORNÍ A DOLNÍ KRYT:** 1,5 mm ocelový plech válcovaný za studena. Zadní panel je opatřen těsněním, které garantuje krytí IP55
- **BOČNÍ PANELE:** 1,5 mm ocelový plech válcovaný za studena (u řadových skříní)
- **DVEŘE PLNÉ:** 2 mm ocelový plech válcovaný za studena
- **DVEŘE TRANSPARENTNÍ:** 4 mm tvrzené sklo
- **ZÁVĚSY, ZÁMKY, ZÁVORY:** zušlechtný zamak
- **MONTÁŽNÍ PANELE:** 3 mm pozinkovaný ocelový plech zesílený drážkou

technické VLASTNOSTI

MONTÁŽNÍ RÁM PRO MODULOVÉ PŘÍSTROJE

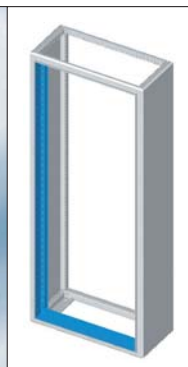
MONTÁŽNÍ PANELE



- Vyrobeno z 3 mm ohraněného ocelového plechu
- Typy panelů k dodání:
 - úplný panel
 - dílčí panel
 - dílčí perforovaný
 - mezikus pro řadové skříně
 - dělicí pro řadové skříně



- Určený pro připevnění nosné lišty DIN pro modulové přístroje a čelní zákryt
- Dva vertikální profily a dva horizontální dodávané pro skříně šířky 600 a 800 mm
- Čtyři vertikální profily, dva horizontální a profil s dělicími dvířky pro skříně šířky 1 000 a 1 200 mm



PODSTAVEC



- Je dodáván jako příslušenství. Rohy, čelo a zadní díl jsou v jedné sadě, boční díly ve druhé (zohledňuje potřebu pro řadové skříně)
- K dispozici výšky 100 a 200 mm
- Podstavec výšky 200 mm může být také dodán s krytem 100 + 100 mm

KRYTY MODULOVÝCH PŘÍSTROJŮ



- Dodávají se jako příslušenství, jsou k dispozici v následujících provedeních:
 - modulární zavěšené
 - zaslepovací zavěšené
 - modulární upevněné
 - zaslepovací upevněné
- Upevnění krytů na rám: klecové matice a šrouby M6



technické VLASTNOSTI

PODPĚRY ROZVÁDĚČOVÝCH KANÁLŮ

- prostor pro rozváděčový kanál až do 60 x 60 mm
- kapacita DIN – lišty:
 - 18 modulů pro šířku krytu 600 mm
 - 28 modulů pro šířku krytu 800 mm
- možnost propojení vertikálního a horizontálního rozváděčového kanálu
- dvě upevňovací pozice pro vzdálenost DIN lišt 150 a 200 mm

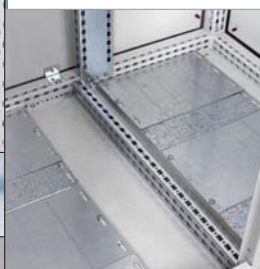


HORIZONTÁLNÍ PROFILY

- pro připojení dílčích zákrytů nebo přístrojů různé hloubky



Profily rámu



Vnitřní montážní profily



Možnost montáže profilů v libovolném směru a pozici pro vytvoření vnitřní konstrukce

DIN - LIŠTY

- Nastavitelná vzdálenost dovoluje montáž libovolného přístroje
- Montážní držák a DIN lišta hladká nebo děrovaná jsou dodávány samostatně



DVEŘE



- K dispozici dveře plechové nebo transparentní (skleněné)
- Plechové dveře jsou vyrobeny z 2 mm plechu zesíleného výtuhami
- Transparentní dveře – 4 mm tvrzené sklo
- Všechny dveře lze osadit na obě strany
- Úhel otevření – 120°

VYZTUŽUJÍCÍ PROFILY

Instalovány na plné dveře. Zvyšují tuhost plných dveří a dovolují umístit na dveře elektrická zařízení



PŘÍSLUŠENSTVÍ



Podložka pro PC

technické VLASTNOSTI

Z Á M K Y

- Standard: 4-bodový, 1/4 otáčkový zámek, dvojbitová vložka, sklápěná klika v šedé barvě
- Jiné zámky mohou být dodány jako příslušenství



Trojúhelníková vložka
a trojúhelníkový klíč



Zámek s tlačítkem bez klíče



Bezpečnostní vložka s klíčem

DVEŘNÍ ZÁVĚSY A ÚCHYTY

Závěsy ze zušlechtěného
zamaku dovolují
otevření 120°



Úchyty jednokřídlých dveří
– zušlechtěný zamak



Úchyt dvoukřídlých dveří



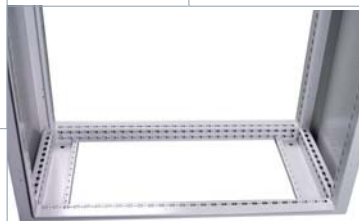
KOMPAKTNÍ SKŘÍŇ ■

SKŘÍŇ ■



■ Jednotlivé komponenty jsou svařeny sestaveny z:

- uzavřených boků z 1,5 mm plechu
- vnějších profilů trubkovité konstrukce zajišťujících vysokou tuhost skříně
- přivařené upevňovací úhelníky ve skříně slouží pro upevnění závěsných šroubů s oky nahoře a k upevnění dna



ZADNÍ STĚNA ■

- vyrobena z 1,5 mm plechu
- těsnění zajišťuje krytí IP65
- zaměnitelná s dveřmi
- připevňována zápusťnými šrouby



VÍKO ■

- vyrobeno z 1,5 mm plechu
- těsnění zajišťuje krytí IP65
- včetně uzemňovacích šroubů M8
- dodává se se dvěma upevňovacími oky pro snadné zvedání



■ DVEŘE PRO KOMPAKTNÍ SKŘÍNĚ



- k dodání v plném i transparentním provedení
- plné dveře jsou vyrobeny z 2 mm plechu se zesilovacími výtuhami, které zajišťují vysokou tuhost a dovolují na ně upevnit příslušenství
- transparentní dveře – 4 mm tvrzené sklo
- všechny dveře jsou oboustranné
- standard: 4-bodový, 1/4 otáčkový zámek se sklopnou klikou ze zušlechtěného zamaku

■ KRYT PROSTUPU KABELŮ

- nastavitelný, vyměnitelný zákryt
- víko 100 a 200 mm v závislosti na hloubce skříně



■ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE PRO KOMPAKTNÍ ROZVÁDĚČE



- SKŘÍNĚ S PLNÝMI DVOJKŘÍDLÝMI DVEŘMI A DVOJITÝM VNITŘNÍM ZÁMKEM

Dvoukřídlé dveře pro skříně šířky 1 000 a 1 200 mm

1 000 mm dveře: 500 mm plné dveře + 500 mm plné dveře

1 200 mm dveře: 600 mm plné dveře + 600 mm plné dveře

- SKŘÍNĚ S TRANSPARENTNÍMI DVOJKŘÍDLÝMI DVEŘMI A DVOJITÝM VNITŘNÍM ZÁMKEM

Dvoukřídlé dveře pro skříně šířky 1 000 a 1 200 mm

1 000 mm dveře: 600 mm transparentní dveře + 400 mm plné dveře

1 200 mm dveře: 800 mm transparentní dveře + 400 mm plné dveře

ŘADOVÉ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍŇĚ ■ VE SMONTOVANÉM STAVU

Řadové skříně jsou dodávány v následujících sestavách:

- s plnými dveřmi bez montážního panelu
- s transparentními dveřmi bez montážního panelu

Dodává se bez bočních panelů, boční panely proto musí být samostatně poptány.



DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE PRO ŘADOVÉ ROZVÁDĚČE ■



■ ROZVÁDĚČE S TRANSPARENTNÍMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI A DVOJITÝM VNITŘNÍM ZÁMKEM

Dvoukřídle dveře pro rozváděče šířky 1000 a 1200 mm
 dveře pro. šířku 1000 mm: 600 mm transparentní + 400 mm plné
 dveře pro. šířku 1200 mm: 800 mm transparentní + 400 mm plné

■ ROZVÁDĚČE S PLNÝMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI A DVOJITÝM VNITŘNÍM ZÁMKEM

Dvoukřídle dveře pro rozváděče šířky 1 000, 1 200 mm a 1 600mm
 dveře pro. šířku 1000 mm: 500 mm plné + 500 mm plné
 dveře pro. šířku 1200 mm: 600 mm plné + 600 mm plné
 dveře pro. šířku 1600 mm: 800 mm plné + 800 mm plné

■ PROPOJOVACÍ SYSTÉM PRO ŘADOVÉ ROZVÁDĚČE



RŮZNÉ MOŽNOSTI propojení řadových rozváděčů umožňují vysokou flexibilitu pro montáž libovolného elektrického zařízení



PRVKY VNITŘNÍHO PROPOJENÍ

jsou dodávány jako příslušenství. Součásti jsou vyrobeny z 3 mm oceli, garantují vysokou pevnost celé konstrukce.



SPOJOVACÍ A ZDVIHACÍ SOUČÁSTI pro řadové rozváděče jsou dodávány jako příslušenství. Řadové skříně mají přídavné zesílení konstrukce, které zabrání možným problémům při zdvihání a transportu.



KOUTOVÉ MODULY ■



POUŽITÍ ■

Koutové moduly jsou ideální pro řadové rozváděče v místech, kde je omezený prostor

KONSTRUKCE ■

Koutové moduly sestávají z následujících prvků:

- 1 rámová konstrukce
- vrchní díl
- zadní panel
- nastavitelný kryt kabelového vstupu
- šrouby a montážní doplňky



VELIKOSTI ■

K dispozici od 1800 x 400 x 400
do 2000 x 800 x 800 mm

■ POMOCNÉ MODULY



■ POUŽITÍ

Pomocné moduly umožňují vytvořit prostor v konstrukci, zvláště vytvořený pro umístění svislých přípojnic nebo malých vstupních spínačů

■ VELIKOSTI

Pomocné moduly mají šířku 400 mm a jsou v rozměrech od 1800 x 400 x 400 do 2000 x 400 x 800mm pro všechny rozměry řadových rozváděčových skříní



■ PŘÍSLUŠENSTVÍ

ČELNÍ KRYTY

Jsou k dispozici v různých velikostech pro montáž různě velkých sekcí a pro částečné nebo úplné otevření průčelí.

VÝKLOPNÝ RÁM ■



19" výklopný rám je dostupný pro:

- 1.800 mm: 36 U
- 2.000 mm: 40 U
- 2.200 mm: 45 U



Otočný rám s otevíráním vpravo nebo vlevo pro max. otevření. Držák k zajištění posuvu rámu v otevřené poloze, jako standard.



Ochranný kryt v rámu dává větší prostor pro umístění kontrolních a signalizačních prvků

Sklápěná klika jako standard, jiné typy vložek k dodání jako příslušenství.



Ocelová patka zajišťuje stabilitu výklopného rámu i při plném osazení RACKu.

■ VESTAVNÝ RÁM

19" rám je dostupný pro:

- 1.800 mm: 39 U
- 2.000 mm: 43 U
- 2.200 mm: 48 U

Tato jednotka je dodávána plně vybavena. Každá z následujících položek musí být objednána individuálně.

SKŘÍŇ

BOČNÍ PANELE

PROFILY PEVNÉHO RÁMU

UPEVNĚVACÍ KONZOLA *

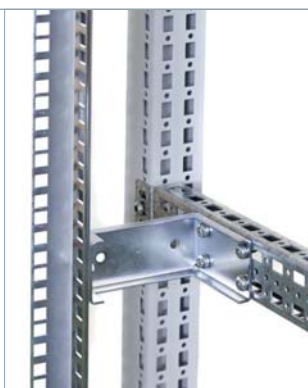
ZÁKRYTY

MONTÁŽNÍ PROFILY

** Pouze pro skříně šířky 800 mm. Pro skříně šířky 600 mm je 19" rám upevněn přímo na konstrukci skříně.*



Robustní, pevné podpěry.
Mohou být připevněny k zákrytu.



Velmi pevný
tříkrát ohýbaný
profil. Děrovaný
na čelní a boční
straně skříně pro
19" jednotky



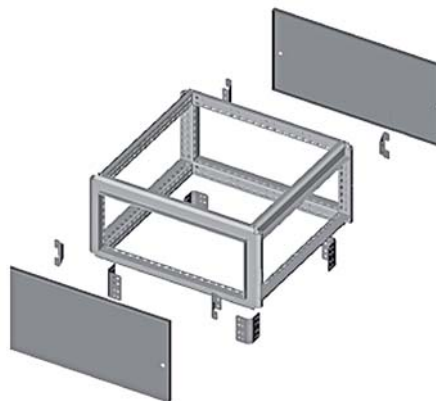
Zákryty pro krytí
elektroinstalace,
připojují se klipy
k podpěrným profilům



SKŘÍŇ PRO PŘÍPOJNICOVÉ SYSTÉMY ■

- Toto příslušenství je navrženo pro instalaci uvnitř i mimo samotné skříň, optimalizuje na maximum prostor, který je k dispozici.

- Může být umístěna na vrchu nebo na úpatí rozváděčové skříně. Všechny komponenty jsou oboustranné, což činí montáž snadnou a rychlou.



SOUČÁSTI:

- svařovaná konstrukce složená z profilů a rohů
- 2 panely a 4 podpěrky
- sada pro připojení rohů (48112)
- spojovací šrouby

KOLEJNICE ■



Kolejnice pro montáž posuvných montážních desek umožňují předmontáž a snazší využití plochy montážní desky.

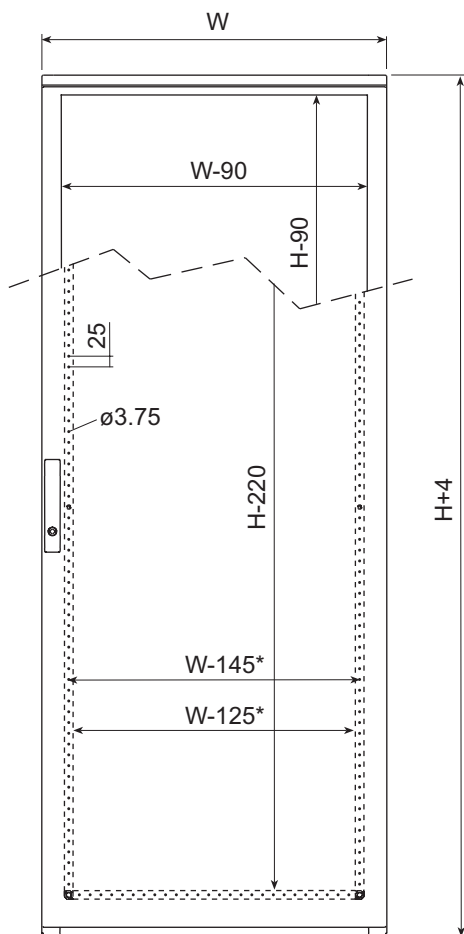
Vodící kolejnice vždy dovolí montážní desku sestavit a posunout do polohy, kterou potřebujeme.

Jakmile je montážní deska v požadované poloze, upevní se zvláštními šrouby, které ji zajistí proti pohybu způsobenému vibracemi spínacích přístrojů.

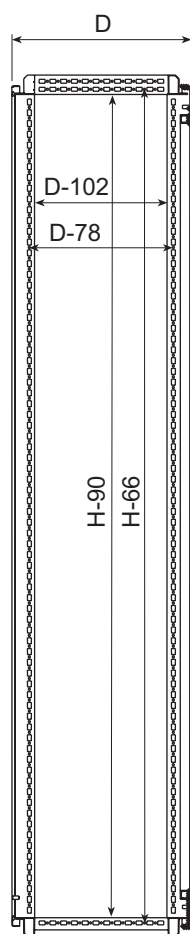


■ IP65 KOMPAKTNÍ ROZVÁDĚČE S JEDNOKŘÍDLÝMI DVEŘMI

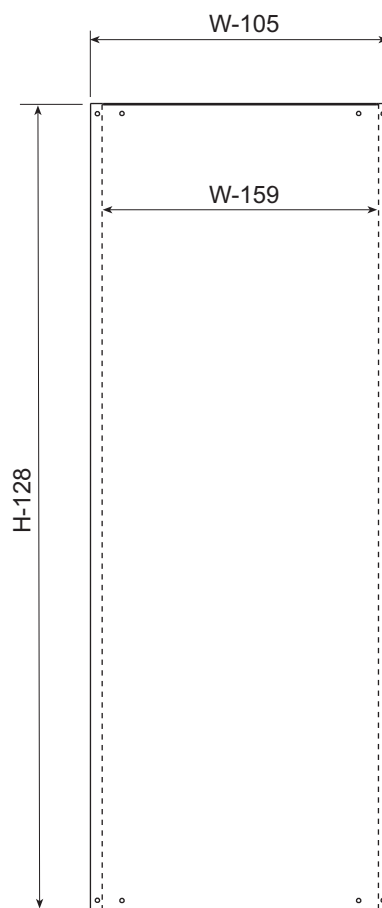
Pohled čelní



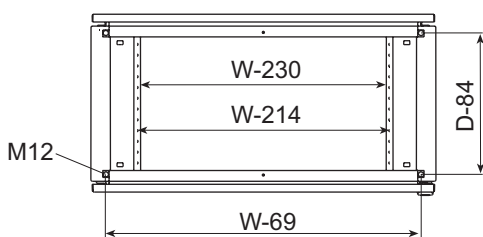
Pohled boční



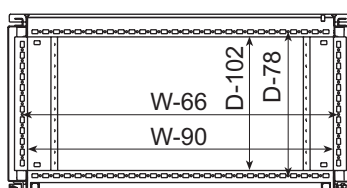
Montážní panel



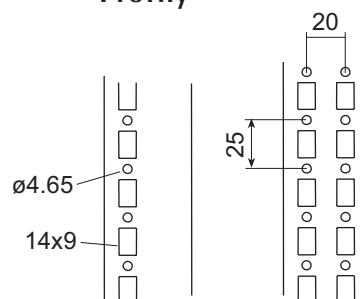
Půdorys



Půdorys – řez



Profily



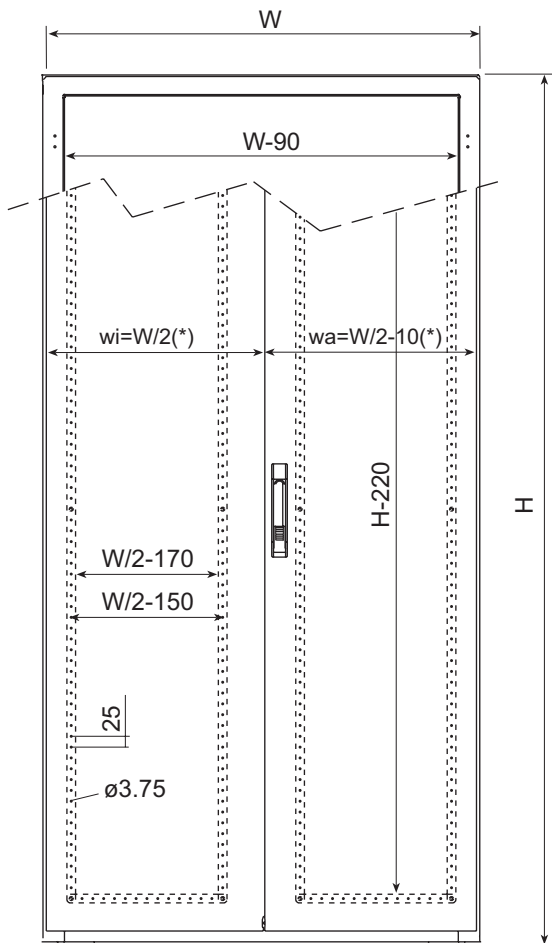
(*) Pro W=600, změna W-170
W-150

H	W	D	H	W	D	H	W	D
1.650	600	412	1.800	600	412	2.000	600	412
	800			800				
	1.000			1.000				
			1.800	800	512	2.000	800	512
				1.000			1.000	

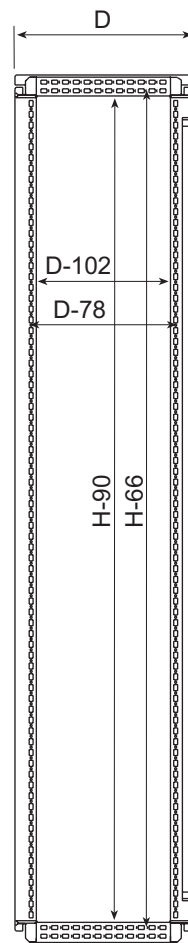
Výška (H) x šířka (W) x hloubka (D). Rozměry v mm

IP65 KOMPAKTNÍ ROZVÁDĚČE S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI ■

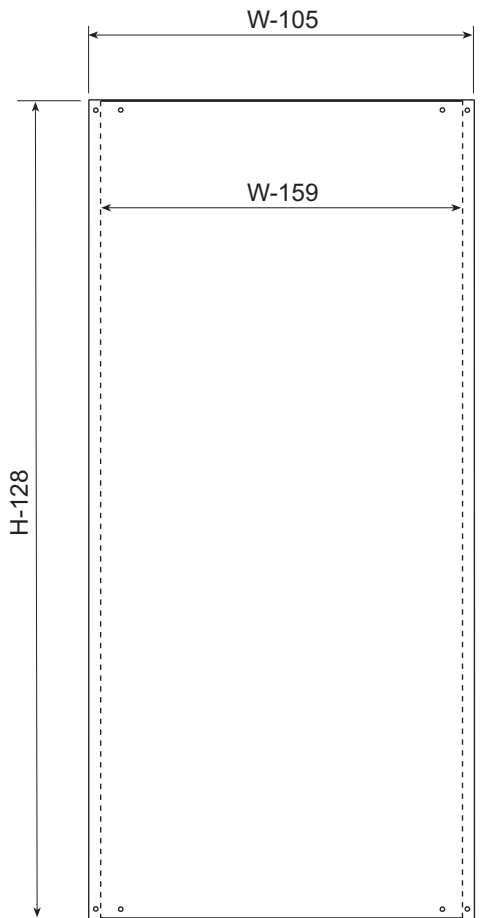
Pohled čelní



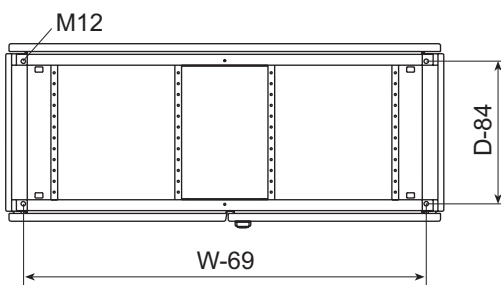
Pohled boční



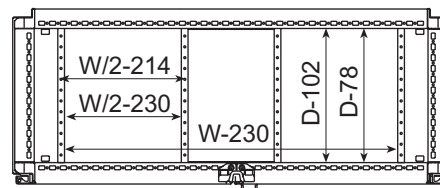
Montážní panel



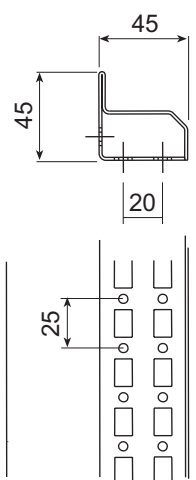
Půdorys



Půdorys – řez



Profily



(*) Pro asymetrické dveře W=1000, wi=400, wa=590
W=1200, wi=400, wa=790

H	W	D	H	W	D	H	W	D
1.650	1.000	412	1.800	1.000	412	2.000	1.000	412
	1.200			1.200			1.200	
			1.800	1.000	512	2.000	1.000	512
			1.800	1.200	512	2.000	1.200	512

Výška (H) x šířka (W) x hloubka (D). Rozměry v mm

■ IP65 KOMPAKTNÍ SKŘÍNĚ



■ ROZVÁDĚČE S PLNÝMI DVEŘMI BEZ PANELU



PODSTAVEC JE DODÁVÁN
JAKO PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pro dosažení krytí IP 65 je nutné
dodat izolační sadu 48690

Typové č.

Typové č.	Rozměry v mm (výška x šířka x hloubka)		
FSC1656040PO/SP	1.650	600	400
FSC1658040PO/SP	1.650	800	400
FSC16510040PO/SP	1.650	1.000	400
FSC1806040PO/SP	1.800	600	400
FSC1808040PO/SP	1.800	800	400
FSC1808050PO/SP	1.800	800	500
FSC18010040PO/SP	1.800	1.000	400
FSC18010050PO/SP	1.800	1.000	500
FSC2006040PO/SP	2.000	600	400
FSC2008040PO/SP	2.000	800	400
FSC2008050PO/SP	2.000	800	500
FSC20010040PO/SP	2.000	1.000	400
FSC20010050PO/SP	2.000	1.000	500

IZOLAČNÍ SADA

Typové č.

48690	Izolační sada
-------	---------------

■ ROZVÁDĚČE S PLNÝMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI BEZ PANELU*



Typové č.

Typové č.	Rozměry v mm (výška x šířka x hloubka)		
FSC16512040PO/DC	1.650	1.200	400
FSC18012040PO/DC	1.800	1.200	400
FSC18012050PO/DC	1.800	1.200	500
FSC20012040PO/DC	2.000	1.200	400
FSC20012050PO/DC	2.000	1.200	500

* IP 55 Plné dvoukřídlé dveře s dvojitým vnitřním zámekem

TYTO KÓDY NEOBSAHUJÍ MONTÁŽNÍ PANEL



IP 65 KOMPAKTNÍ SKŘÍŇĚ ■

■ ROZVÁDĚČE S TRANSPARENTNÍMI DVEŘMI BEZ PANELU



Typové č.

Rozměry v mm (výška x šířka x hloubka)

FSC1656040PT/SP	1.650	600	400
FSC1658040PT/SP	1.650	800	400
FSC1806040PT/SP	1.800	600	400
FSC1808040PT/SP	1.800	800	400
FSC1808050PT/SP	1.800	800	500
FSC2006040PT/SP	2.000	600	400
FSC2008040PT/SP	2.000	800	400
FSC2008050PT/SP	2.000	800	500

IZOLAČNÍ SADA

Pro dosažení krytí IP65 je nutné dodat izolační sadu 48690

Typové č.

48690

Izolační sada

■ ROZVÁDĚČE S TRANSPARENTNÍMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI BEZ PANELU*



Typové č.

Rozměry v mm (výška x šířka x hloubka)

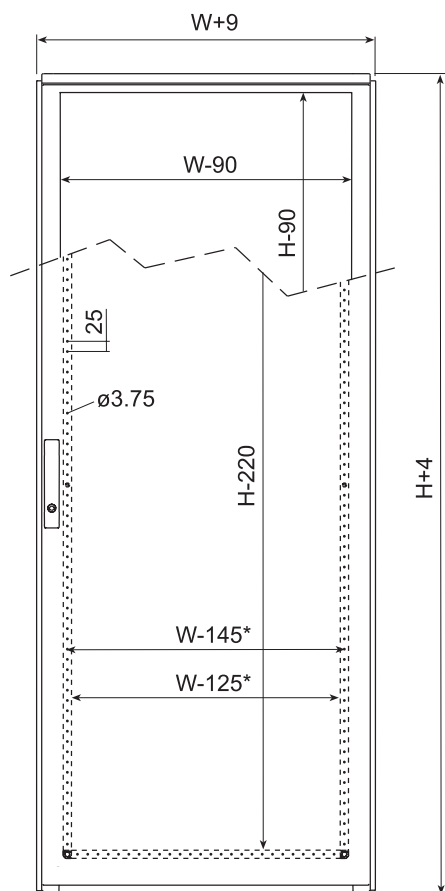
FSC16510040PT/DC	1.650	1.000	400
FSC16512040PT/DC	1.650	1.200	400
FSC18010040PT/DC	1.800	1.000	400
FSC18010050PT/DC	1.800	1.000	500
FSC18012040PT/DC	1.800	1.200	400
FSC18012050PT/DC	1.800	1.200	500
FSC20010040PT/DC	2.000	1.000	400
FSC20010050PT/DC	2.000	1.000	500
FSC20012040PT/DC	2.000	1.200	400
FSC20012050PT/DC	2.000	1.200	500

* IP 55 Transparentní dvoukřídlé dveře s dvojitým vnitřním zámkem
Dveře 1000: PT600 + P0400
Dveře 1200: PT800 + PT400

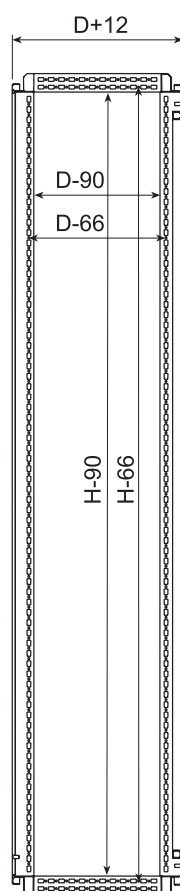
TYTO KÓDY NEOBSAHUJÍ MONTÁŽNÍ PANEL

■ IP55 ŘADOVÉ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍŇĚ S JEDNOKŘÍDLÝMI DVEŘMI

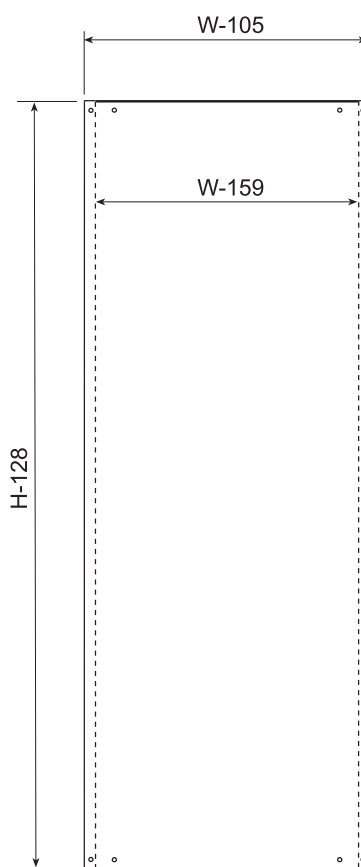
Pohled čelní



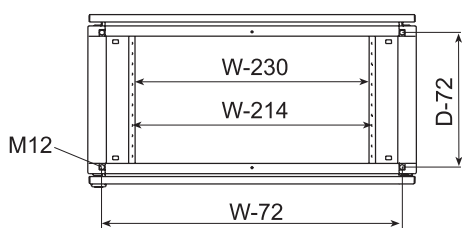
Pohled boční



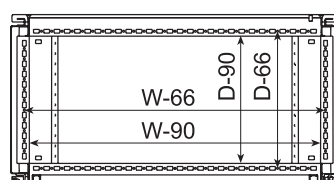
Montážní panel



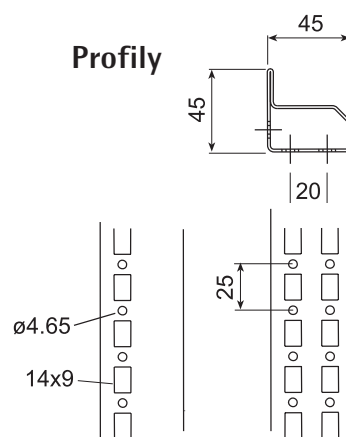
Půdorys



Půdorys – řez



Profily



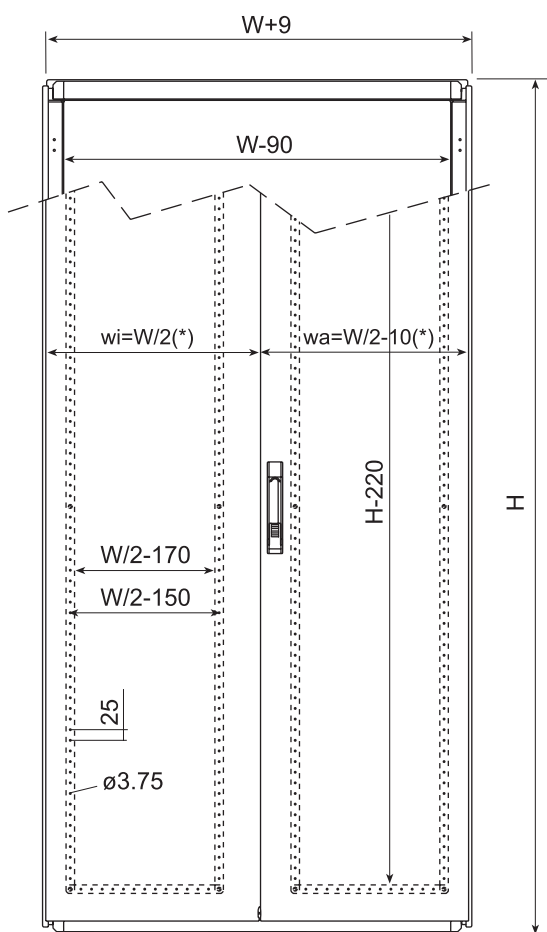
(*) Pro W=600, změna W-170
W-150

H	W	D	H	W	D	H	W	D				
1.800	600	400	2.000	600	400	2.200	800	600				
		500			500				800			
		600			600				800			
	800	800		400	800			800	800	800	800	
				500								400
				600								500
	1.000	1.000		400	1.000			1.000	1.000	1.000	800	
				500								400
				600								500

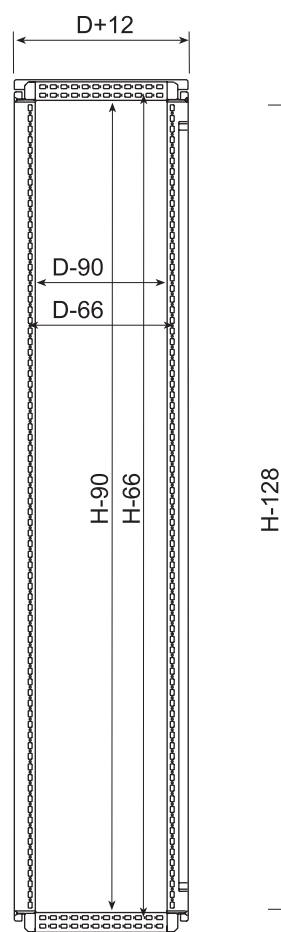
Výška (H) x šířka (W) x hloubka (D).
Rozměry v mm

IP55 ŘADOVÉ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍŇĚ S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI

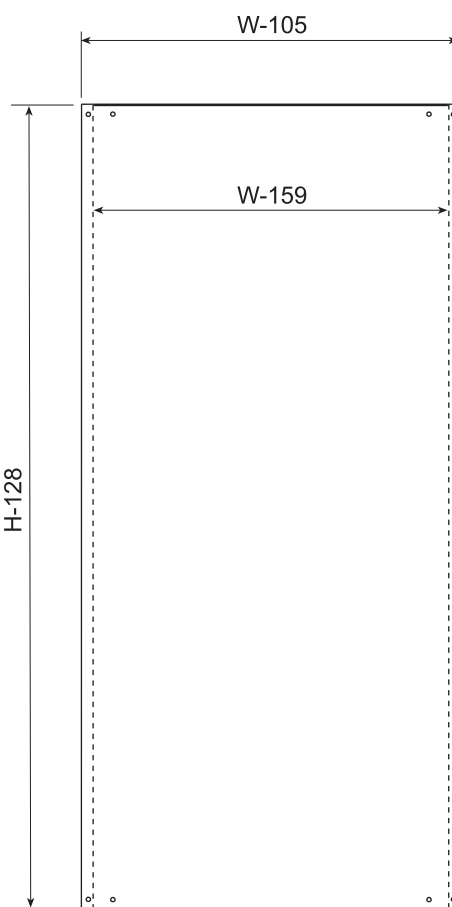
Pohled čelní



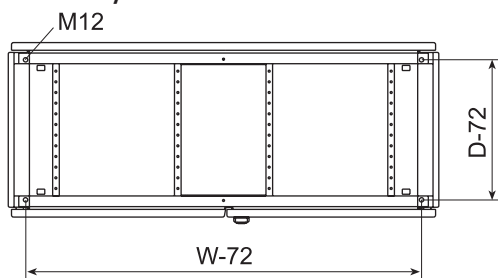
Pohled boční



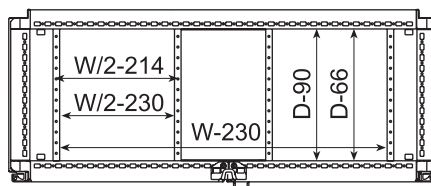
Montážní panel



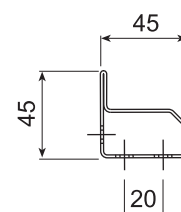
Půdorys



Půdorys - řez



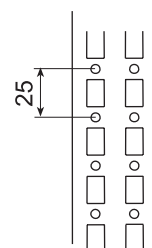
Profily



(*) pro asymetrické dveře W=1000, $w_i=400$, $w_a=590$
W=1200, $w_i=400$, $w_a=790$

H	W	D	H	W	D				
1.800	1.000	400	2.000	1.000	400				
		500			500				
		600			600				
	1.200	1.200		400	1.200	1.200	400		
				500			500		
				600			600		
		1.600		1.600		400	1.600	1.600	400
						500			500
						500			500

ø4.65
14x9



■ IP55 ŘADOVÉ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍNĚ VE SMONTOVANÉM STAVU

■ ROZVÁDĚČE S PLNÝMI DVEŘMI BEZ PANELU



PODSTAVEC JE DODÁVÁN
JAKO PŘÍSLUŠENSTVÍ

Typové č.

Rozměry
(výška x šířka x hloubka)

Typové č.	Rozměry (výška x šířka x hloubka)		
ENL1806040PO/SP	1.800	600	400
ENL1806050PO/SP	1.800	600	500
ENL1806060PO/SP	1.800	600	600
ENL1808040PO/SP	1.800	800	400
ENL1808050PO/SP	1.800	800	500
ENL1808060PO/SP	1.800	800	600
ENL18010040PO/SP	1.800	1.000	400
ENL18010050PO/SP	1.800	1.000	500
ENL18010060PO/SP	1.800	1.000	600
ENL2006040PO/SP	2.000	600	400
ENL2006050PO/SP	2.000	600	500
ENL2006060PO/SP	2.000	600	600
ENL2006080PO/SP	2.000	600	800
ENL2008040PO/SP	2.000	800	400
ENL2008050PO/SP	2.000	800	500
ENL2008060PO/SP	2.000	800	600
ENL2008080PO/SP	2.000	800	800
ENL20010040PO/SP	2.000	1.000	400
ENL20010050PO/SP	2.000	1.000	500
ENL20010060PO/SP	2.000	1.000	600
ENL20010080PO/SP	2.000	1.000	800
ENL2208060PO/SP	2.200	800	600
ENL2208080PO/SP	2.200	800	800

■ ROZVÁDĚČE S PLNÝMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI BEZ PANELU*



Typové č.

Rozměry
(výška x šířka x hloubka)

Typové č.	Rozměry (výška x šířka x hloubka)		
ENL18012040PO/DC	1.800	1.200	400
ENL18012050PO/DC	1.800	1.200	500
ENL18012060PO/DC	1.800	1.200	600
ENL18016040PO/DC	1.800	1.600	400
ENL18016050PO/DC	1.800	1.600	500
ENL20012040PO/DC	2.000	1.200	400
ENL20012050PO/DC	2.000	1.200	500
ENL20012060PO/DC	2.000	1.200	600
ENL20012080PO/DC	2.000	1.200	800
ENL20016040PO/DC	2.000	1.600	400
ENL20016050PO/DC	2.000	1.600	500

* IP 55 Plné dvoukřídlé dveře s dvojitým vnitřním zámkem

Rozměry v mm

TYTO KÓDY NEOBSAHUJÍ BOČNÍ PANELE A MONTÁŽNÍ PANELE

IP55 ŘADOVÉ ROZVÁDĚČOVÉ SKŘÍNĚ VE SMONTOVANÉM STAVU ■

■ ROZVÁDĚČE S TRANSPARENTNÍMI DVEŘMI BEZ PANELU



Typové č.	Rozměry (výška x šířka x hloubka)		
ENL1806040PT/SP	1.800	600	400
ENL1806050PT/SP	1.800	600	500
ENL1806060PT/SP	1.800	600	600
ENL1808040PT/SP	1.800	800	400
ENL1808050PT/SP	1.800	800	500
ENL1808060PT/SP	1.800	800	600
ENL2006040PT/SP	2.000	600	400
ENL2006050PT/SP	2.000	600	500
ENL2006060PT/SP	2.000	600	600
ENL2006080PT/SP	2.000	600	800
ENL2008040PT/SP	2.000	800	400
ENL2008050PT/SP	2.000	800	500
ENL2008060PT/SP	2.000	800	600
ENL2008080PT/SP	2.000	800	800
ENL2208060PT/SP	2.200	800	600
ENL2208080PT/SP	2.200	800	800

■ ROZVÁDĚČE S TRANSPARENTNÍMI DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI BEZ PANELU*



Typové č.	Rozměry (výška x šířka x hloubka)		
ENL18010040PT/DC	1.800	1.000	400
ENL18010050PT/DC	1.800	1.000	500
ENL18010060PT/DC	1.800	1.000	600
ENL18012040PT/DC	1.800	1.200	400
ENL18012050PT/DC	1.800	1.200	500
ENL18012060PT/DC	1.800	1.200	600
ENL20010040PT/DC	2.000	1.000	400
ENL20010050PT/DC	2.000	1.000	500
ENL20010060PT/DC	2.000	1.000	600
ENL20010080PT/DC	2.000	1.000	800
ENL20012040PT/DC	2.000	1.200	400
ENL20012050PT/DC	2.000	1.200	500
ENL20012060PT/DC	2.000	1.200	600
ENL20012080PT/DC	2.000	1.200	800

* Transparentní dvoukřídle dveře s dvojitým vnitřním zámkem
Dveře 1000: PT600 + PO400
Dveře 1200: PT800 + PT400

ARGENTA PLUS příslušenství

■ PROPOJOVACÍ MODULY



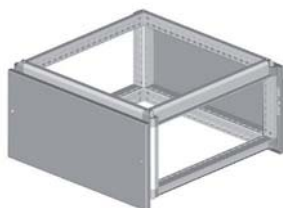
Typové č.	Rozměry (výška x šířka x hloubka)	Pro kout	
		Hloubka 1	Hloubka 2
ESQ1804040	1.800x400x400	400x400	
ESQ1804050	1.800x400x500	400x500	500x400
ESQ1804060	1.800x400x600	400x600	600x400
ESQ1805050	1.800x500x500	500x500	
ESQ1805060	1.800x500x600	500x600	600x500
ESQ1806060	1.800x600x600	600x600	
ESQ2004040	2.000x400x400	400x400	
ESQ2004050	2.000x400x500	400x500	500x400
ESQ2004060	2.000x400x600	400x600	600x400
ESQ2004080	2.000x400x800	400x800	800x400
ESQ2005050	2.000x500x500	500x500	
ESQ2005060	2.000x500x600	500x600	600x500
ESQ2005080	2.000x500x800	500x800	800x500
ESQ2006050	2.000x600x500	600x500	500x600
ESQ2006060	2.000x600x600	600x600	
ESQ2006080	2.000x600x800	600x800	800x600
ESQ2008080	2.000x800x800	800x800	

■ PROPOJOVACÍ MODULY



Typové č.	Rozměry (AxBxC)	Pro skříň
		(výška x hloubka)
MEX1804040	1.800x400x400	1.800x400
MEX1804050	1.800x400x500	1.800x500
MEX1804060	1.800x400x600	1.800x600
MEX2004040	2.000x400x400	2.000x400
MEX2004050	2.000x400x500	2.000x500
MEX2004060	2.000x400x600	2.000x600
MEX2004080	2.000x400x800	2.000x800
MEX2204060	2.200x400x600	2.200x600
MEX2204080	2.200x400x800	2.200x800

■ SKŘÍŇ PRO PŘÍPOJNICOVÉ SYSTÉMY



Typové č.	Rozměry
	(výška x šířka x hloubka)
CE304060	300x400x600
CE304080	300x400x800
CE306060	300x600x600
CE306080	300x600x800
CE308060	300x800x600
CE308080	300x800x800
CE3010060	300x1.000x600
CE3010080	300x1.000x800
CE3012060	300x1.200x600
CE3012080	300x1.200x800

■ PODSTAVCE

ROHOVÉ A ČELNÍ KRYTY



Typové č.

PODSTAVEC 100		Šířka skříně
ZCL1040	100	400
ZCL1050	100	500
ZCL1060	100	600
ZCL1080	100	800
ZCL10100	100	1 000
ZCL10120	100	1 200
PODSTAVEC 200		
ZCL2040	200	400
ZCL2050	200	500
ZCL2060	200	600
ZCL2080	200	800
ZCL20100	200	1 000
ZCL20120	200	1 200
PODSTAVEC 200 (podstavec 100 + 100)		
ZCL2T1040	100 + 100	400
ZCL2T1050	100 + 100	500
ZCL2T1060	100 + 100	600
ZCL2T1080	100 + 100	800
ZCL2T10100	100 + 100	1 000
ZCL2T10120	100 + 100	1 200



BOČNÍ KRYTY



Typové č.

PODSTAVEC 100		Hloubka skříně
TLZCL1040	100	400
TLZCL1050	100	500
TLZCL1060	100	600
TLZCL1080	100	800
PODSTAVEC 200		
TLZCL2040	200	400
TLZCL2050	200	500
TLZCL2060	200	600
TLZCL2080	200	800

Rozměry v mm

Specifikaci dalšího příslušenství pro skříně Argenta Plus najdete na www.erocomm.cz, případně se obraťte na technickou podporu firmy EROCOMM



I DIVISIÓN ELÉCTRICA, S.A.

Výhradní obchodní zastoupení pro ČR a SR

EROCOMM s.r.o.

www.erocomm.cz

Dřevčice 141
CZ-250 01 Brandýs nad Labem
Tel.: +420 326 910 950
Fax: +420 326 914 319
e-mail: info@erocomm.cz

www.erocomm.sk

Kopřivnická 36
SK - 841 02 Bratislava
Tel./fax: +421 264 462 480
Mobil: +421 905 940 055
e-mail: info@erocomm.sk