



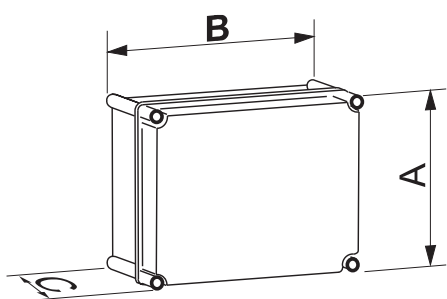
Rad skriň série CA

Telo z polyamidu

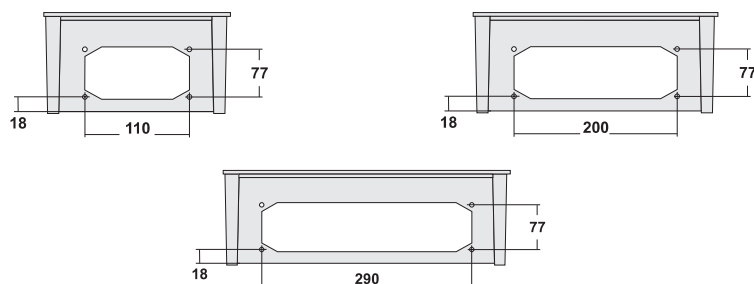
Kód		Rozmery		
priehľadný kryt	nepriehľadný kryt	A	B	C
CA-1515	CA-1515s	135	135	130
CA-215	CA-215s	180	135	130
CA-220	CA-220s	180	180	130
CA-315	CA-315s	270	135	130

Telo z polyesteru

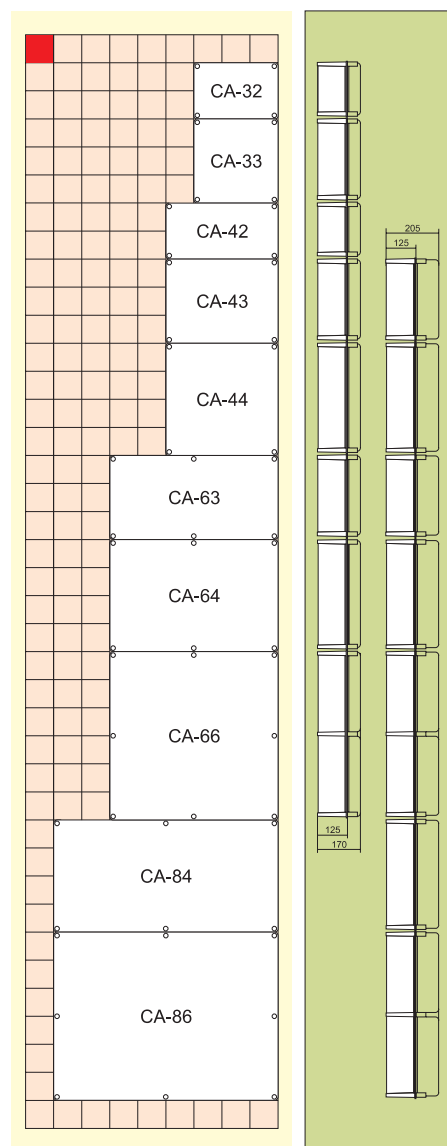
Kód		Rozmery		
priehľadný kryt	nepriehľadný kryt	A	B	C
CA-32	CA-32s	270	180	170
CA-33	CA-33s	270	270	170
CA-42	CA-42s	360	180	170
CA-43	CA-43s	360	270	170
CA-43a	CA-43as	360	270	205
CA-44	CA-44s	360	360	170
CA-44a	CA-44as	360	360	205
CA-63	CA-63s	540	270	170
CA-63a	CA-63as	540	270	205
CA-64	CA-64s	540	360	170
CA-64a	CA-64as	540	360	205
CA-66	CA-66s	540	540	170
CA-66a	CA-66as	540	540	205
CA-84a	CA-84as	720	360	205
CA-86a	CA-86as	720	540	205



Možnosť vyrezania otvorov

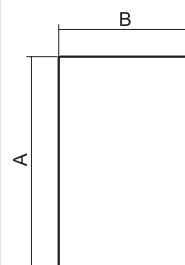


Modul 90x90 mm



Panely z polyesteru

Kód	Rozmery		Hrúbka (mm)
	A	B	
pp-32	218	128	3
pp-33	218	218	3
pp-42	308	128	3
pp-43	308	218	3
pp-44	308	308	3
pp-63	488	218	3
pp-64	488	308	3
pp-66	488	488	4
pp-84	668	308	4
pp-86	668	488	4



Skrinky série CA

Kryt bočného otvoru

Kód	Pre otvor
TC-02	č. 2
TC-03	č. 3
TC-04	č. 4

Spojovacia príručka

Kód	Pre otvor
BA-20	č. 2
BA-30	č. 3
BA-40	č. 4

Prehľbovací vložka

Kód	Pre skrinku	Prehĺbenie
RE-63	CA-63	62,5 mm
RE-64	CA-64	62,5 mm
RE-66	CA-66	125 mm

Slepá krabička na káble

Kód	Pre otvor
CC-03	č. 3
CC-04	č. 4

Rozdeľovacia príručka

Kód	Počet vstupov	Pre otvor
BPD-03	2	č. 3
BPS-03	1	č. 3

Krabička na rozdelenie káblov

Kód	Počet vstupov	Pre otvor
CCPD-03	2	č. 3
CCPS-03	1	č. 3

Revízny rámik

Kód	Počet modulov
TR-4	4
TR-6	6
TR-8	8
TR-10	10
TR-12	12

Ventilačná jednotka

Kód	Pre vytvorenie prirodzenej ventilácie v skrinkách
DV-m	
DV-g	

Držiak so skrutkou

Kód	Pre samostatné skrinky alebo menšie zostavy
OFC-400	

Záves

Kód	Popis
BRE	Plastový z vonkajšou osou
BTI	Teleskopický z polykarbonátu



BA-20



TC-02



RE-63



CC-03



BPD-03



CCPD-03



TR-4



DV-m



DV-g



OFC-400



BRE



BTI



Skrinky série CA



Vlastnosti série CA

- telo z polyamidu alebo polyesteru spevneného skleným vláknom; vo farbe RAL 7035;
- kryt z polykarbonátu odolný proti UV žiareniu, priehľadný alebo vo farbe RAL 7035;
- stupeň ochrany krytím IP 67 pre jednotlivé skrinky (IP 65 pre zostavy);
- stupeň mechanickej pevnosti IK 10;
- kryt s otvormi vhodnými na zatesnenie;
- nehygroskopický materiál;
- vyššia odolnosť proti plazivým prúdom;
- odolnosť voči agresívnym chemikáliám;
- jednoduchá kombinovateľnosť do zostáv pre NN
- prenosnosť a jednoduchá montáž vďaka nízkej hmotnosti;
- jednoduché obrábanie materiálu rezaním, vŕtaním, alebo pílením;
- skrutky prispôsobené na zatesnenie a skrutkovanie;
- samozhášavý materiál;
- pracovná teplota od -30°C do 120°C ;
- dielektrická pevnosť: 5000 V;
- izolačný odpor: 5 MOhm

Príklad rozvodnej zostavy

