

CHARAKTERYSTYKI OGÓLNE SKRZYNKI ŁĄCZENIOWE SERII CA:



Korpus z poliestru termoutwardzalnego wzmocnionego włóknem szklanym, koloru szarego RAL-9002.

Pokrywa z poliwenglanu stabilizowanego na działanie promieni nadfioletowych, przezroczystego lub matowego w RAL-9002.

Stopień ochrony: IP 67 dla szkrzynek pojedynczych (IP-65 dla zestawów).

Pokrywa z otworami przystosowanymi do plombowania.

Wysoka wytrzymałość mechaniczna na uderzenia.

Materiał niehydroskopijny.

Dobra odporność na prądy pełzające.

Odporność na działanie agresywnych czynników chemicznych

Łatwość łączenia w zestawy do rozdzielni NN.

Łatwość przenoszenia i instalacji wynikająca z małego ciężaru

Łatwość obróbki mechanicznej poprzez wykrawanie, wiercenie, cięcie piłką lub pilnikiem.

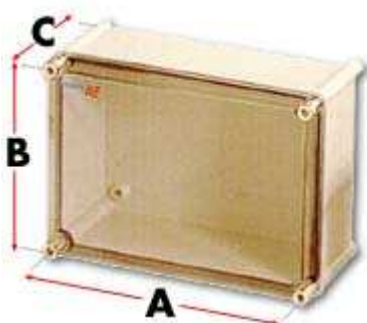
Wkręty dostosowane do plombowania i wkręcania wkrętakiem.

Materiał samogasnący.

Graniczna temperatura pracy: -30; +120° C

Wytrzymałość dielektryczna: > 5.000 V.

Odporność izolacji: > 5 M Ω.

ASORTYMENT PRODUKCJI SKRZYNEK CA


TYP	WYMIARY w mm		
	A	B	C
CA-32	270	180	170
CA-33	270	270	170
CA-42	360	180	170
CA-43	360	270	170
CA-43a	360	270	205
CA-44	360	360	170
CA-44a	360	360	205
CA-63	540	270	170
CA-63a	540	270	205
CA-64	540	360	170
CA-64a	540	360	205
CA-66	540	540	170
CA-66a	540	540	205
CA-84a	720	360	205
CA-84a	720	540	205

AKCESORIA DO SKRZYNEK SERII CA:

OSŁONA OTWORU BOCZNEGO

TYP	DO OTWORU
TC-02	Nr 2
TC-03	Nr 3
TC-04	Nr 4



KOŁNIERZ ŁĄCZĄCY

TYP	DO OTWORU
BA-20	Nr 2
BA-30	Nr 3
BA-40	Nr 4



WSTAWKA PODWYŻSZAJĄCA

TYP	DO SKRZYNIKI	PODWYŻSZENIE GŁĘBOKOŚCI
RE-63	CA-63	62,5 mm.
RE-64	CA-64	62,5 mm.
RE-66	CA-66	125 mm.



SKRZYNKA KABLOWA ŚLEPA

TYP	Do otworu
CC-03	Nr 3
CC-04	Nr 4



KOŁNIERZ PODZIELNY

TYP	IŁOŚĆ WYJŚĆ	DO OTWORU
BPD-03	2	Nr3
BPD-03	1	Nr 3



SKRZYNKA KABLOWA PODZIELNA

TYP	ILOŚĆ WYJŚĆ	DO OTWORU
CCPD-03	2	Nr 3
CCPS-03	1	Nr 3

**SOPORTE DE BARRAS**

TYP	FAZA	ZERO	ZIEMIA
S-30/4	15 x 4	15 x 4	15 x 3
S-30/8	15 x 8	15 x 4	15 x 4
S-30/16	(2)15 x 8	15 x 8	15 x 6

**RAMKA INSPEKCYJNA**

TYP	ILOŚĆ MODUŁÓW
TR-4	4
TR-6	6
TR-8	8
TR-10	10
TR-12	12

**URZĄDZENIE WENTYLACYJNE**

TYP	DO UZYSKANIA WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
DV-	SKRZYNEK
MP	

**ZACZEP MOCUJĄCY OFC-400**

Dla skrzynek pojedynczych lub zestawów o małym ciężarze.



ZAWIAS TYP BFI

Z linką elastyczną do wkręcania.



ZAWIAS TYP BRE

Tworzywowy z osią zewnętrzną



ZAWIAS TYP BTI

Teleskopowy poliwęglanowy



ZAWIAS TYP BRI

Przegubowy metalowy

