

PMO2E Inštalčná škatuľa E90 - nerezová

Overview:

POUŽITIE

- Inštalčná škatuľa na spájanie aj rozbočovanie káblou s preukázanou funkčnou odolnosťou v požiari
- **Ui=400 V**, s trvalým zachovaním funkčnosti pri požiari podľa:

1. PS 90 STN 92 0205
2. P90-R ZP 27/2008
3. E 90 DIN 4102-12

- Stupeň krytia **IP65**
- Rozsah upevnenia káblov v priechodke od **11 mm do 24 mm**
- Upevnenie pomocou vonkajších ušíek do rôzneho materiálu pomocou oceľových kotiev, tiež do žľabov a rebříkov pomocou skrutiek SGKM6x12 o príslušných držiakov škatule.

MATERIÁL

- PMO2E - **nerezový plech 1.4301 (alebo inej triedy na objednávku)** a lakovaný práškovou metódou RAL 2003
- Svorkovnica je vyrobená zo špeciálnej keramiky odolnej na vysoké teploty
- Priechodka je vyrobená z bezhalógenového plastu
- Možnosť použitia skrutkovacích priechodiek M32

VÝHODY

- odolná voči UV žiareniu
- odolná proti vandalizmu
- **v čase požiaru je svorkovnica navyš chránená pred mechanickým poškodením padajúcej inštalácie**
- rýchla montáž
- možnosť použiť do tunelov

TECHNICKÉ PARAMETRE

Používa sa ako inštalčná škatuľa:

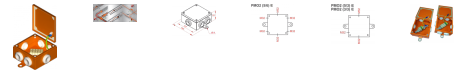
- spájacia o priemere kábla od 1,0 mm² do 10 mm²,
- rozbočovacia o priemere kábla od 1,0 mm² do 4 mm².

Škatuľa sa vyrába v nasledovných verziách:

- PMO2 5/6 E - 5 pólová, 6 gumových priechodiek
- PMO2 5/3 E - 5 pólová, 3 gumové priechodky
- PMO2 3/3 E - 3 pólová, 3 gumové priechodky

Maximálny prierez žíl a ich množstvo ktoré vojdú do jednej svorky:

- 6 x 1 mm²
- 6 x 1,5 mm²
- 4 x 2,5 mm²
- 2 x 4 mm²
- 1 x 6 mm²
- 1 x 10 mm²



Versions:

Symbol	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Počet pólov	Počet priechodiek
PMO2(5/6) E	802011	1	5	6
PMO2(5/3) E	802021	1	5	3
PMO2(3/3) E	802031	1	3	3

Connected products:



SRO Šruba rozporova

SGK... Šruba z ľbem

PMO1 Inštalčná škatuľa E90

PMO1E Inštalčná škatuľa E90

PMO2 Inštalčná škatuľa E90

KSKO... Kotwa do stropów kanałowych

UPU Uniwersalny

UPPO... Uchwyt puszki

