

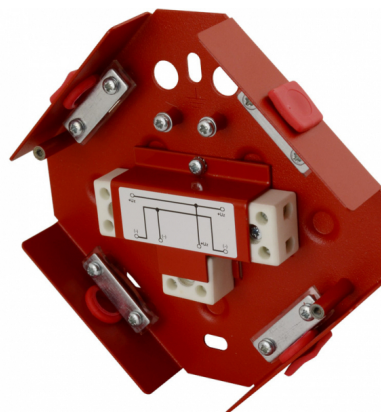
AWOP-525SR Puszka instalacyjna 2x2.5 rozgałęźna PULSAR

Producent: Pulsar

Cena netto: 71.14 zł

Cena brutto: 87.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Przeciwpowozarowa puszka instalacyjna AWOP-225SR od producenta PULSAR. W obudowie można połączyć przewody z 2 żyłami i przekroju maksymalnie 2,5 mm. Dedykowana jest w systemach spełniających normę DIN 4102-12, które wymagają ciągłości zasilania lub przesyłu sygnału w czasie pożaru. Znajduje więc zastosowanie przy **urządzeniach przeciwpowozarowych**: centralach SSP, systemach DSO, klapach oddymiających czy wentylatorach.

Cechy podstawowe AWOP-225SR PULSAR:

- Wejścia / wyjścia: **2 / 4**
- Przekrój przewodu: **max. 2,5 mm²**
- Napięcie: **AC 450 V**
- Listwa: **rozgałęźna**
- Wymiary: **120 x 120 x 37 [mm]**

DANE TECHNICZNE PUSZKI PRZECIWPWOZAROWEJ PULSAR AWOP-225SR

| | |
|---|--|
| Rodzaj listwy | rozgałęźna |
| Napięcie | AC 450 V |
| Średnica przewodu instalacyjnego | do 10 mm |
| Przekrój przewodu | do 2,5 mm ² |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Montaż | natynkowy |
| Obudowa | blacha stalowa DC01 1mm, kolor czerwony RAL 3001 |
| Wymiary | 120 x 120 x 37 [mm] |
| Zakres temperatury podczas instalowania | od -25 °C do 60 °C |
| Mocowanie | 100 mm Ø 5,5 mm |
| Waga | 470 g |

Certyfikaty, deklaracje

Krajowa Ocena Techniczna CNBOP-PIB-KOT-2019/0109-3704
Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych CNBOP-PIB Nr
063-UWB-0174
RoHS