

MUFA FOSC DJS-75 II

Opis

Pionowa Mufa Światłowodowa Hermetyczna to kompletny zestaw osprzętu do trwałego połączenia dwóch (lub większej ilości) odcinków kabla światłowodowego. Mufa jest instalowana w pozycji pionowej. Hermetyczne zamknięcie zrealizowane za pomocą gumowej uszczelki zabezpiecza spawy światłowodowe przed wpływem niekorzystnych warunków pracy. Idealnie nadają się do pracy w studziencie i zasobnikach teletechnicznych. Możliwość zamocowania mufy na ścianie lub na słupie. Uszczelnienie wprowadzonych kabli zrealizowane za pomocą rur termokurczliwych (obkurczy).



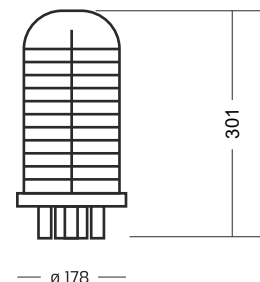
Zastosowanie

Telekomunikacja, CATV, Monitoring, Przemysł, Sieci LAN, MAN, WAN.

Właściwości

- Wykonana z tworzywa ABS,
- Hermetyczne zamknięcie,
- 3 wejścia \varnothing 15mm + 1 wejście owalne \varnothing 18mm,
- Możliwość umieszczenia do 48 spawów,
- Organizator tub,
- Metalowy uchwyt centralnego elementu,
- Wymiary zewnętrzne: 301x \varnothing 178 [mm] wysokość x szerokość.

Zdjęcia



Jak zamawiać

FOSC DJS-75II
FOST D37

Pionowa mufa światłowodowa hermetyczna DJS-75II
Kaseta spawów DIN 12 (mieści do 12 osłonek spawów)

Informacje

- Mufa mieści do 4 kaset FOST D37 DIN 24,
- Mufa posiada dodatkowy uchwyt kablowy,
- Mufa pakowana w karton.

Dane techniczne:

- Kaseta spawów FOST D37 DIN 12 (1 szt.),
- Klucz do śruby M8 (1 szt.),
- Folia aluminiowa samoprzylepna (1 arkusz 190x160 mm),
- Przewód uziemiający \varnothing 1,5 mm (0,3m),
- Samoprzylepne oznaczniki tub (1 kpl.),
- Komplet obkurczy (3 okrągłe + 1 owalny),
- Klamra do owalnego obkurcza (1 szt.),
- Opaski kablowe naturalne (8 szt.),
- Obejma nastłupowa (1 szt.),
- Organizator tub (1 szt.).