

Mufa światłowodowa- połączeniowa

Seria MSP-72

Mufa skrzynkowa przeznaczona do łączenia włókien kabla światłowodowego. Możliwość wykonania do 72 połączeń.



Mufa światłowodowa-połączeniowa
Seria MSP-72 - zamknięta



Mufa światłowodowa-połączeniowa
Seria MSP-72 - otwarta

cechy główne:

- mufa przeznaczona do montażu na ścianie
- umożliwia wykonanie połączeń pomiędzy dowolnymi kablami światłowodowymi
- umożliwia wykonanie do 72 spawów
- możliwość demontażu drzwiczek mocowanych na zawiasach
- cztery stopniowe przepusty gumowe umożliwiające wprowadzenie kabla o średnicy do 29 mm
- możliwość wprowadzenia rur teletechnicznych o średnicy nieprzekraczającej 32 mm
- drzwiczki zamykane na zamek ograniczają dostęp dla osób niepowołanych

w zestawie:

- trzy kasety spawów SK-24-FCA
- pokrywka kasety światłowodowej
- opaski zaciskowe
- śruby montażowe
- uchwyty samoprzylepne
- przepusty schodkowe

opcje (zamawiane oddzielnie):

- termokurczliwe osłonki spawów
- wąż spiralny

segmenty rynku:



OPERATORZY
TELEKOMUNIKACYJNI
I MOBILNI



OPERATORZY
ISP I CATV



PROJEKTANCI
I WYKONAWCY



DEWELOPERZY

Mufa światłowodowa połączeniowa

Seria MSP-72

parametry techniczne:

MSP-	72
wymiary (szer. × wys. × głęb.) [mm]	255 × 305 × 56
rodzaje kasety	SK-24-FCA
maksymalna liczba kaset spawów	3
maksymalna liczba spawów	72
liczba wejść kablowych	4
maksymalna średnica kabla [mm]	32
waga [kg]	2
wykonanie	stal lakierowana proszkowo, kolor RAL 7035

konfiguracja:

MSP-72	Mufa światłowodowa połączeniowa do montażu ściennego, pojemność do 72 spawów.