

Mufy światłowodowe

Seria MSE-D



Mufa światłowodowa serii MSE-D



Mufa światłowodowa serii MSE-D



Porty kablowe mufy światłowodowej serii MSE-D

charakterystyka:

- możliwość zamontowania mufy na ścianie lub na słupie
- mechaniczny system zamykania zapewniający możliwość wielokrotnego dostępu
- porty kablowe: 4 okrągłe i 1 owalny
- opcjonalne uszczelnienia portów kablowych: palczatki termokurczliwe dla wprowadzenia większej liczby kabli
- możliwość umieszczenia do 288 spawów

opcje (zamawiane oddzielnie):

- dodatkowe kasety spawów SK-MSE-D-72
- palczatki termokurczliwe MCE
- głowica multiplikująca MI-MGM wraz z zestawem mocowania Mi-MGM-RCE
- termokurczliwe osłonki spawów

w zestawie:

- kasety spawów – liczba zależna od konfiguracji
- preinstalowany uchwyt do montażu ściennego
- uchwyt do montażu na słupie
- 4 uszczelnienia portów okrągłych i 1 portu owalnego
- klamra do uszczelnienia owalnego
- samoprzylepna folia aluminiowa
- opaski zaciskowe
- samoprzylepne oznaczniki tub
- klucz do śruby M8
- przewód uziemiający

dane techniczne:

Mufa MSE-D	
wymiary (dł. x śr.) [mm]	490 x 220
maksymalna liczba kaset	4
maksymalna liczba spawów	288
liczba portów okrągłych	4
liczba portów owalnych	1
maksymalna liczba wprowadzanych kabli:*	
dla kabli 3 – 8 mm	16
dla kabli 5 – 9 mm	12
waga [kg]	3
stopień szczelności IP	IP68
wykonanie	tworzywo ABS

*przy wykorzystaniu palczatek termokurczliwych MCE

konfiguracje:

0	1	opis
MSE-D-288-		mufa światłowodowa
	K72-KPL	konfiguracja dla 72 spawów
	K144-KPL	konfiguracja dla 144 spawów
	K216-KPL	konfiguracja dla 216 spawów
	K288-KPL	konfiguracja dla 288 spawów

przykład:

MSE-D-288-K72-KPL – mufa światłowodowa MSE-D w konfiguracji dla 72 spawów