

MUFA ZEWNĘTRZNA NMS-6



Mufa zewnętrzna NMS-6

CECHY:

- mufa zalecana do zastosowania w sieciach FTTH zamykana na zamek
- umożliwia wykonanie przejścia z kabla zewnętrznego na wewnętrzny
- przeznaczona do montażu na elewacjach budynków jednorodzinnych
- pojemność do 6 spawów włókien optycznych
- możliwość wykonania przepustów w tylnej ścianie mufy (opcja)

WYPOSAŻENIE:

- obudowa z zamkiem
- opaski i taśmy kablowe
- instrukcja obsługi i montażu
- zestaw montażowy

DANE TECHNICZNE:

	NMS-6
maksymalna liczba spawów	6
liczba przepustów kablowych	10 szt. dla kabli o średnicy do 11 mm
liczba przepustów w tylnej ścianie mufy	2 szt. dla kabli o średnicy do 5 mm
wymiary szer./wys./głęb. [mm]	120/170/70
kolor	RAL 7035
masa [kg]	0,3
materiał obudowy	ABS
stopień ochrony mechanicznej IK	IK08
stopień ochrony środowiskowej IP	IP54