

INCO-24

Mufy naścienne INCO do zastosowań w sieciach optycznych wewnątrzbudynkowych.



Przełącznica światłowodowa naścienna serii INCO

cechy główne:

- przeznaczone do zastosowań w wewnątrzbudynkowych sieciach FTTx,
- pozwala na wykonanie do 24 spawów termicznych lub 12 mechanicznych,
- możliwość zastosowania mufy w funkcji przelotowo-rozgałęznej z wykorzystaniem kabli łatwego dostępu KLD i pigtaili abonenckich,
- 4 wyjścia kablowe po prawej i lewej stronie,
- 2 wyjścia przelotowe góra-dół dla kabla KLD,
- możliwość montażu do 2szt sprzęgaczy PLC,
- stopniowane przepusty gumowe umożliwiające wprowadzenie kabli o szerokim zakresie średnic,
- możliwość wprowadzania rury HDPE o średnicy do 37mm,
- drzwiczki zamykane na zamek ograniczają dostęp dla osób niepowołanych,
- kompaktowe wymiary pozwalają na estetyczną zabudowę istniejącej instalacji kablowej.

w zestawie:

- opaski zaciskowe,
- śruby montażowe,
- kasetka światłowodowa z pokrywką,
- zamek z kluczem.

opcje zamawiane oddzielnie:

- termokurczliwe osłonki spawów,
- pole komutacyjne PK-INCO-24-12SC.

normy/certyfikaty:

- klasa palności HB wg normy UL94,
- RoHS 2011/65/UE,
- PN-EN 61300-2-22.

segmenty rynku:



INCO-24

parametry techniczne:

INCO-24	
wymiary (szer. × wys. × głęb.) [mm] *	193 x 200 x 60
rodzaj kasety	SK-24-FCA
maksymalna liczba kaset	1
maksymalna liczba spawów	24
liczba wejść kablowych	6
średnica wejść kablowych [mm]	ø28
maksymalna średnica rury teletechnicznej [mm]	ø37
lokalizacja wejść kablowych (strony)	prawa, lewa, góra, dół
waga [kg]*	0,4
wykonanie	ABS (UL94)
zamek	Eurolocks z kluczem

* podana waga bez dodatkowego wyposażenia

konfiguracja:

1	2	3	4	5	opis
INCO-					mufa szachtowa naścienna INCO
	24-				1szt. kasety SK-24-FCA
		834-			zamek Eurolock, kod klucza 834
		827-			zamek Eurolock, kod klucza 827
		9082			zamek Eurolock, kod klucza 9082
			WH-		kolor biały *
				01	materiał UL94 HB **

* opcjonalnie możliwy inny kolor

** opcjonalnie możliwy inny materiał