

FA-MP1-18-24-PM-BK-FCA

Przełącznice nastupowe skrzynkowe do realizacji odgałęzień abonenckich.



Wnętrze przełącznicy FA-MP1

cechy główne:

- możliwość wprowadzania kabli z nieprzeciętymi tubami,
- odporność na promieniowanie UV,
- możliwość montażu sprzęgacza optycznego w obudowie mini-box,
- uchylna kasetka światłowodowa na 24 spawy,
- miejsce na wyprowadzenie 16 kabli abonenckich,
- system blokowania na zatrzaski i zamek,
- możliwość montażu mufty na dedykowanym stelażu FA-SZ-1 lub na ścianie,
- wewnętrzny stelaż zapasu nieprzeciętych tub
- możliwość montażu mufty na dedykowanym stelażu FA-SZ-1 lub na ścianie,
- wewnętrzny stelaż zapasu nieprzeciętych tub,
- blokada otwarcia kasety na śrubę,
- miejsce na adaptory liniowe we wnętrzu przełącznicy,
- w zestawie osłonki spawów i akcesoria montażowe,
- blokada otwarcia kasety na śrubę,
- miejsce na adaptory liniowe we wnętrzu przełącznicy,
- w zestawie osłonki spawów i akcesoria montażowe.

segmenty rynku:



parametry techniczne:

FA-MP1-18-24-PM-BK-FCA	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	310 x 240 x 105
pojemność pola komutacyjnego	16 + 2 x SC/APC
maksymalna ilość spawów	24
liczba portów kablowych	16x12mm + 2x20mm