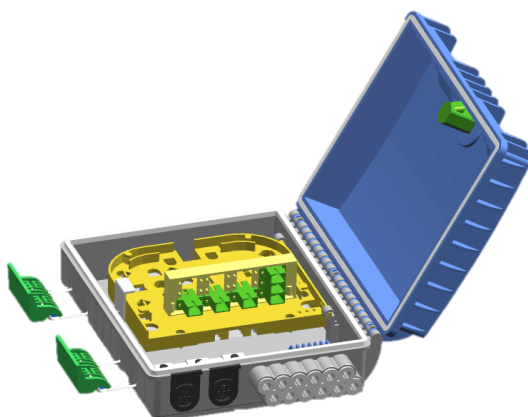


FA-MP6-12-12-GY-6SC

Przełącznica dystrybucyjna z polem komutacyjnym stosowana w sieciach FTTH.



Wnętrze przełącznicy FA-MP6

cechy główne:

- uchylna kasetka światłowodowa na 12 spawów,
- 2 porty liniowe z możliwością wprowadzania kabli z nieprzełamanymi tubami,
- 12 portów abonenckich,
- pole komutacyjne na 12 adapterów SC simplex,
- możliwość montażu dwóch sprzęgaczy optycznych w obudowie mini-box,
- blokada otwarcia kasetki na śrubę,
- możliwość montażu mufy na dedykowanym stelażu lub na ścianie,
- wewnętrzny stelaż zapasu nieprzełamanych tub,
- w zestawie akcesoria montażowe,
- w zestawie 6szt. adapterów SC/APC simplex,
- odporność na promieniowanie UV,
- system blokowania na zatrzaski i zamek.

segmenty rynku:



parametry techniczne:

FA-MP6-12-12-GY-6SC	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	235 x 200 x 95
pojemność pola komutacyjnego	12 SC simplex
maks. ilość spawów	12
liczba i rodzaj portów kablowych	liniowy 2 szt. (dla kabli $\varnothing 5 - 15\text{mm}$) okrągły abonencki 24 szt. (dla kabli $\varnothing 5 - 8\text{mm}$), otwór portu $\varnothing 11,5\text{mm}$ pozwala na wprowadzanie kabli prekonektoryzowanych
kolor	szary