

# Przełącznica Przemysłowa MINI ODF-DIN

## Opis

**Przełącznica MINI ODF-DIN** przeznaczona jest głównie do krosowania kabli światłowodowych w miejscach ograniczonych wymiarami otoczenia. Dzięki swoim małym rozmiarom oraz uchwytowi na szynę DIN (TS35), nadaje się do zamocowania w każdej szafie. Przełącznica może być również wyposażona w uchwyt do mocowania na ścianie.



## Zastosowanie

Telekomunikacja, CATV, Monitoring, Przemysł, Sieci LAN, MAN, WAN, Automatyka

## Właściwości

- » Wykonana z blachy stalowej 1 mm,
- » Możliwość zamocowania na jednym z trzech boków uchwytu do montażu przełącznicy na szynie DIN,
- » Możliwość zamocowania na jednym z trzech boków uchwytu do montażu przełącznicy na ścianie,
- » Dwa otwory na kable o średnicy do 8 mm,
- » Malowanie proszkowe RAL 7035 połysk, inne kolory na zamówienie,
- » Wymiary: 70x65x33 [mm] wysokość x szerokość x głębokość.

## Zdjęcia i wymiary



## Jak zamawiać

|           |   |
|-----------|---|
| MODFWBDIN | Przełącznica MINI ODF-DIN z płytą rozdzielczą 2xSC duplex * |
| MUDDIN    | Uchwyt DIN do MINI ODF-DIN                                  |
| MUSDIN    | Uchwyt ścienny do MINI ODF-DIN                              |

\* pasują adaptory LC quad oraz ST duplex

## Informacje

- » Przełącznica mieści do 12 spawów światłowodowych,
- » Możliwość wyprowadzenia na panel czołowy do 8 połączeń.

## Wyposażenie standardowe

- » Opaska kablowa 80x2,5 mm (2 szt.),
- » Gumowa osłona kabla (2 szt.),
- » Uchwyt na 12 osłonek spawów (1 szt.).