



Moduł multiplekser optyczny (WDM) 1310/1490 - 1550nm

Pasywne urządzenie stosowane do multipleksacji/demultipleksacji dwóch wejść optycznych: 1310/1490nm (GPON) i 1550nm (RF overlay). Zastosowanie w sieciach G/EPON. Kompaktowa i odporna obudowa. Możliwość montażu na ścianie lub na szynie DIN.

Nr Kat.	234740
Nr log.	OWDM
EAN13	8424450193136

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
---------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	106,00 g
Waga brutto	106,00 g
Szerokość	119,00 mm
Wysokość	94,00 mm
Głębokość	34,00 mm
Główna waga produktu	106,00 g

Cechy wyróżniające

- Małe straty wtrąceniowe
- Złącza SC/APC
- Obudowa z tworzywa sztucznego ABS, kolor biały (RAL 9003)

Przykład zastosowania

