

OMX 1513-01 Optischer De-/Multiplexer 1310/1550 nm



- ✓ Multiplext Signale mit 1310 nm und 1550 nm auf eine Glasfaser
- ✓ Demultiplext Signale mit 1310 nm und 1550 nm von einer Glasfaser auf zwei Ausgänge
- ✓ Geringe Einfügedämpfung
- ✓ Hohe Entkopplung

Bestelldaten

Typ	OMX 1513-01
Bst-Nr.	OMX151301
GTIN	7611682400182
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	

Technische Daten

Wellenlänge	1550/1310 ±15 nm
Entkopplung	≥16
Durchgangsdämpfung	≤ 0,3 dB
Downstream	
Wellenlänge	1550 ±15 nm
Upstream	
Wellenlänge	1310 ±15 nm
Allgemein	
Maße (B × H × T) ca.	148 x 115 x 21 mm
Gewicht	0,408 kg

Anwendungsbeispiel

