

Artikelnr.: 390003

OVT2N - Optischer Verteiler 2 - Ausgänge

ab **38,96 EUR**

Artikelnr.: 390003
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

2-Fach-Splitter mit FC/UPC-Anschlüssen für optische Signale im Bereich 1260 nm -1650 nm. Empfohlen für Anwendungen, die auf Wideband LNB basieren oder GPON-Netzwerke. Der kompakte Rahmen eignet sich hervorragend für Einzelanlagen. Highlights- Hohe Zuverlässigkeit- Hohe Gleichförmigkeit zwischen Ausgängen- Geringe Einfügedämpfungen- Hergestellt mit Single-Mode-Glasfaser (SM)- FC/UPC-Anschlüsse Spezifikation- Ausgänge-Anzahl 2- Optische Anschlüsse Eingang FC/UPC- Optische Anschlüsse Ausgang FC/UPC- Glasfasertyp Single-Mode- Verteilfaktor (pro Ausgang) Symmetrisch- Wellenlänge nm 1310 ... 1550- Einfügedämpfung dB < 4- Rückflussdämpfung dB > 50- Uniformität dB < 0,4- Polarisationsverlust (PDL) dB < 0,2- Richtverhältnis dB > 50- Betriebstemperatur °C -40 ... 75 Physische Daten- Nettogewicht: 223 g- Bruttogewicht: 223 g- Breite: 115 mm- Höhe: 151 mm- Tiefe: 20 mm- Hauptproduktgewicht: 223 g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

