



T.oX Optischer Wellenlängen-Multiplexer (WDM) 1610 nm - 1550 nm

Passives Gerät, das zwei optische Eingänge multiplext/demultiplext: 1610 nm (GPON) und 1550 nm (Downlink). Für die Anwendung in RFoG-Systemen.

Der Rahmen im T.OX-Format ermöglicht die Rack-Installation für Glasfaser-Kopfstellen.

Ref.Nr.	234702
Art.Nr.	UWDM1650
EAN13	8424450181720

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	1.135,00 g
Bruttogewicht	1.135,00 g
Breite	50,00 mm
Höhe	219,00 mm
Tiefe	183,00 mm
Bauteilgewicht	767,00 g

Merkmale

- Geringe Einfügedämpfungen
- SC/APC-Anschlüsse

Anwendungsbeispiel

RFOG

