



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

T.OX SC/APC 32-fach optischer Verteiler 1260...1650 nm 17 dB

32-Fach-PLC-Verteiler mit SC/APC-Anschlüssen für optische Signale im Bereich 1260 nm -1650 nm.

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

Art.Nr UOV32

Ref.Nr 234601

EAN13 8424450152850

Highlights

- Hohe Zuverlässigkeit
- Hohe Gleichförmigkeit zwischen Ausgängen
- Format der T.OX-Serie

Merkmale

- Geringe Einfügedämpfungen
- SC/APC-Anschlüsse

Technische Spezifikationen

| | | |
|------------------------------------|----|---------------|
| Ausgänge-Anzahl | | 32 |
| Optische Anschlüsse Eingang | | SC/APC |
| Optische Anschlüsse Ausgang | | SC/APC |
| Glasfasertyp | | Single-Mode |
| Verteilfaktor (pro Ausgang) | | Symmetrisch |
| Wellenlänge | nm | 1260 ... 1650 |
| Einfügedämpfung | dB | < 17,5 |
| Rückflusdämpfung | dB | > 60 |
| Uniformität | dB | < 2 |
| Polarisationsverlust (PDL) | dB | < 0,3 |
| Richtverhältnis | dB | > 55 |
| Betriebstemperatur | °C | -40 ... 85 |