



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

PLC SC/APC 4-fach optischer Verteiler

1260...1650 nm 7 dB

4-fach Verteilergestell für PLC-Verbindungen mit SC/APC-Anschlüssen für optische Signale im Bereich 1260 nm -1650 nm. Perfekt für die Montage in Boxen oder Rackablagen.

Art.Nr OV4

| | |
|--------|---------------|
| Ref.Nr | 233950 |
| EAN13 | 8424450184936 |

Highlights

- Hohe Zuverlässigkeit
- Hohe Gleichförmigkeit zwischen Ausgängen
- Innenmontage von Boxen, Ablagen und Glasfaserzubehör

Merkmale

- Geringe Einfügedämpfungen
- Hergestellt mit 900-µm-Single-Mode-Glasfaser (SM)
- SC/APC-Anschlüsse

Technische Spezifikationen

| | | |
|--------------------------|-----|------------------------|
| <i>Anz. Ausgänge</i> | | 4 |
| <i>Anschlüsse</i> | Typ | SC/APC |
| <i>Glasfaser</i> | Typ | Singlemode (SM) G657A1 |
| <i>Durchmesser</i> | μ | 900 |
| <i>Wellenlänge</i> | nm | 1260 ... 1650 |
| <i>Verteildämpfung</i> | dB | ≤ 7.5 |
| <i>Rückflussdämpfung</i> | dB | ≥ 55 |
| <i>Welligkeit</i> | dB | ≤ 0.8 |