



*Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren*

## PLC SC/APC 32-fach optischer Verteiler 1260...1650 nm 17 dB

32-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 OV32**

**Ref.Nr** 234650

**EAN13** 8424450184912

### Highlights

- Hohe Zuverlässigkeit
- Hohe Gleichförmigkeit zwischen Ausgängen
- Innenmontage von Boxen, Ablagen und Glasfaserzubehör
- Geringe Einfügedämpfungen
- Hergestellt mit 900-µm-Single-Mode-Glasfaser (SM)
- SC/APC-Anschlüsse

## Technische Spezifikationen

<b>Ausgänge-Anzahl</b>		16
<b>Optische Anschlüsse Eingang</b>		SC/APC
<b>Optische Anschlüsse Ausgang</b>		SC/APC
<b>Glasfasertyp</b>		Single-Mode
<b>Verteilfaktor (pro Ausgang)</b>		Symmetrisch
<b>Wellenlänge</b>	nm	1260 ... 1650
<b>Einfügedämpfung</b>	dB	< 17,5
<b>Rückflusdämpfung</b>	dB	> 60
<b>Uniformität</b>	dB	< 2
<b>Polarisationsverlust (PDL)</b>	dB	< 0,3
<b>Richtverhältnis</b>	dB	> 55
<b>Betriebstemperatur</b>	°C	-40 ... 85
<b>Faserlänge Eingang</b>	m	0,5
<b>Faserlänge Ausgang</b>	m	0,5