



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

Technische Spezifikationen

Ausgänge-Anzahl		4
Optische Anschlüsse Eingang		SC/APC
Optische Anschlüsse Ausgang		SC/APC
Glasfasertyp		Single-Mode
Verteilfaktor (pro Ausgang)		Symmetrisch
Wellenlänge	nm	1260 ... 1650
Einfügedämpfung	dB	< 7,5
Rückflusdämpfung	dB	> 60
Uniformität	dB	< 0,8
Polarisationsverlust (PDL)	dB	< 0,3
Richtverhältnis	dB	> 55
Betriebstemperatur	°C	-40 ... 85
Faserlänge Eingang	m	0,5
Faserlänge Ausgang	m	0,5