



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

## PLC SC/APC 8-fach optischer Verteiler

1260...1650 nm 10 dB

8-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 OV8

Ref.Nr	234450
EAN13	8424450184899

## 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>		8
<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	≤ 10,5
<i>Rückflussdämpfung</i>	dB	≥ 55
<i>Welligkeit</i>	dB	≤ 0,8