

Datenblatt • 19" 2HE OptoBreak 1:2 Splitter **OPTONET**

Eigenschaften

- 19" 2HE OptoBreak bestückt mit 1:2 Splitter
- Maximale Bestückung sind 50x 1:2 Splitter
- Splittereingang 1x LC/APC Simplex
- Splitterausgang 1x LC/PC Duplex
- Kurze Einbautiefe von 240mm
- Alle Ports sind nummeriert
- Befestigungsset im Lieferumfang enthalten



19" 2HE OptoBreak 50x 1:2 Splitter

Anwendung

- In allen handelsüblichen 19" Verteilschränken einsetzbar

Technische Daten OptoBreak

Abmessung (H x B x T)	88 x 483 x 240mm
Material	Aluminium, farblos eloxiert
Montageart	19" Rack-Montage

Technische Daten 1:2 Splitter

Operating Wavelength (nm)	1260 ~ 1650
Max. Insertion Loss (dB)	Gemäss ITU-T G.671/ 2012.
Max. Uniformity (dB)	Gemäss ITU-T G.671/ 2012.
Min. Return Loss (dB)	55
Max. PDL (dB)	0.2
Fiber Type	ITU-T G657A1, G657A2 and G.652D
Max. Temperature Stability (dB)	0.5 (Typical 0.3)
Operating Temperature (°C)	-40 ~ +85
Storage Temperature (°C)	-40 ~ +85

Bestellvarianten

Art.-Nr.	Beschreibung	Artikelbezeichnung	Steckertyp
203178	19" 2HE OptoBreak 50x 1:2 Splitter		
203179	19" 2HE OptoBreak 25x 1:2 Splitter		

Skizze: