

Eigenschaften

- 19" 1HE OptoBreak bestückt mit 2x 1:32 Splitter
- Splittereingang 1 x LC/APC Simplex
- Splitterausgang 32 x LC/APC
- Kurze Einbautiefe von 240mm
- Alle Ports sind nummeriert
- Befestigungsset im Lieferumfang enthalten
- In allen handelsüblichen 19" Verteilschränken einsetzbar
- Andere Steckervarianten sind auf Anfrage lieferbar



Anwendung

- Splitteraufteiler in xPON Netzen zwischen OLT und ONT

Technische Daten OptoBreak

Abmessungen (HxBxT)	44 x 483 x 240mm
Material	Aluminium, farblos eloxiert

Technische Daten 1:32 Splitter

Operating Wavelength (nm)	1260 ~ 1650
Max. Insertion Loss (dB)	≤17.1 (gemäss ITU-T G.671)
Max. Uniformity (dB)	≤1.5
Min. Return Loss (dB)	55
Max. PDL (dB)	0.3
Fiber Type	ITU-T G657A1, G657A2 und G.652D
Max. Temperature Stability (dB)	0.5 (Typical 0.3)

Empfohlene Temperaturen

Lagerung	-40 °C bis +85 °C
Betrieb	-40 °C bis +85 °C

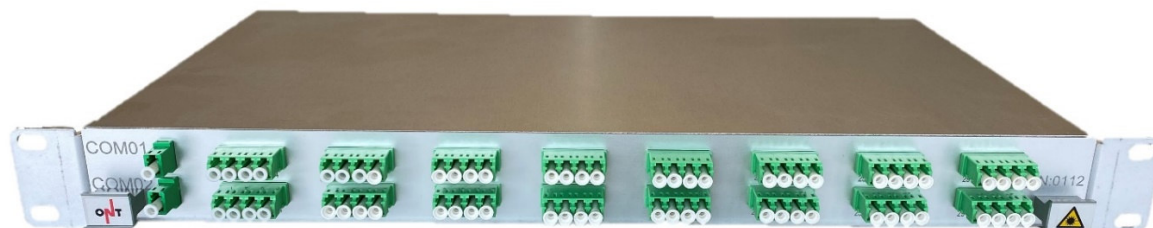
Bestellvarianten

Art.-Nr.	Beschreibung
201846	19" 1HE OptoBreak 2x 1x32 Splitter
204927	19" 1HE OptoBreak 2x 1x32 Splitter

Skizzen / Bilder:

19" 1HE OptoBreak 2x 1x32 Splitter

Einschub ausziehbar bestückt mit:
2x LC/APC Simplex Mittelstück grün
16x LC/APC Quad Mittelstück grün
2x 1x32 Steel tube type PLC splitter SM G657A2
Art. Nr. 204927



19" 1HE OptoBreak 2x 1x32-fach Splitter, LC/APC

Einschub ausziehbar bestückt mit:
32x LC/APC Duplex-Adapter SM grün Ausgang
2x LC/APC Simplex-Adapter SM grün Eingang
Kupplungen 45°, nach Links
Splitter: 2x 1x 32 0,9 mm G657A1 LSZH 0,6m LC/APC
Pigtailcord
inkl. Befestigungsmaterial
Art. Nr. 201846



Zusatzmaterial / Zubehör

IBC Panel-Cleaner 2.5mm (SC/E-2000)

IBC Panel-Cleaner 1.25mm (LC)

SFM Ferrule Mate 1.25mm

Art. Nr. 128810

Art. Nr. 128811

Art. Nr. 203944



19" 1HE Rangierfrontplatte mit
4 Kabelbügeln
Kabelbügel 35 x 65 mm
inkl. Befestigungsmaterial

Art. Nr. 100700

