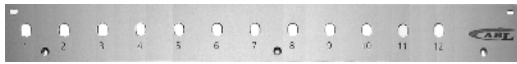


Splitterrack 19" 1HE12



12 x ST; FC-PC



12 x SC; E2000

Technische Daten

Abmessungen	19"-Rack, 1HE, (B x H x T) 483 x 44.45 x 208 mm
Material	Aluminium / Stahlblech / Frontseite eloxiert
Rücksetzbar	70 mm
Ausziehbar	Einschub mit Ausziehstopp
Montageart	4 Befestigungsschrauben (beiliegend)
Splitter	in Spleisskassette auf Pigtail gespleisst
Beschriftung	Bezeichnungstreifen
Kupplungstyp	max. 12 / SC, E2000, ST, SMA, FC-PC, andere auf Anfrage

Anwendung

Das Splitterrack 19" 1HE12 ist mit seiner geringen Einbautiefe von 208 mm auch für geringen Platzbedarf im 19" Verteilerfeld geeignet. Der Verteiler besticht durch seine Modularität und Flexibilität. Die Anordnung der Splitter erfolgt nach Kundenangaben. Splitter können auch einzeln oder in diversen andern Bauformen ausgeführt werden.

Werte

Dual Window 1310 & 1550 nm, ± 40 nm Top-Grade

Splitter 1 : 2

Typ (dB)	Max (dB)	%
3.3/3.3	3.5/3.5	50/50
3.0/3.9	3.2/4.1	55/45
2.5/4.5	2.7/4.7	60/40
2.2/5.1	2.4/5.3	65/35
1.8/5.7	2.0/5.9	70/30
1.4/6.6	1.6/6.8	75/25
1.1/7.5	1.1/7.9	80/20
0.9/9.0	1.0/9.2	85/15
0.6/10.5	0.6/11.3	90/10
0.4/14.3	0.4/14.9	95/05

Splitter 1 : 3

Typ (dB)	Max (dB)	%
5.5/5.5/5.5	5.8/5.8/5.8	33/33/33
7.8/4.8/4.8	8.0/5.0/5.0	20/40/40
6.0/5.4/5.4	6.2/5.6/5.6	30/35/35
4.5/6.2/6.2	4.7/6.4/6.4	40/30/30
3.4/7.2/7.2	3.6/7.4/7.4	50/25/25
2.5/8.2/8.2	2.7/8.4/8.4	60/20/20
1.8/9.3/9.3	1.9/9.6/9.6	70/15/15
1.1/11.0/11.0	1.2/11.3/11.3	80/10/10