

Splitterrack 19" 1HE 48LC



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
Montageart	4 Befestigungsschrauben (beiliegend)
Beschriftung	Bezeichnungstreifen
Kupplungstyp	max. 24 LC-, LC/APC Duplex, andere auf Anfrage

Anwendung

Das Splitterrack 19" 1HE 48LC 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.

Splitterwerte

PLC power Splitter 1260 – 1650nm
 Rückflussdämpfung: > 50 dB
 Directivity: >55 dB
 PDL: < 0.3 dB
 Temperaturbereich: -40~ +85°
 Temperaturstabilität: 1.0 dB

Einfügedämpfung ¹	typ. (dB)	max. (dB)	Splitterverhältnis (%)
Splitter 1 : 16	13.5	≤ 14.4	6.250
Splitter 1 : 32	16.5	≤ 18.4	3.125

¹ inkl. Stecker LC/PC oder LC/APC
 Andere PLC-Splitterverhältnisse auf Anfrage

Spezifikationen für Aufbauten mit Dual-Window-Splittern gemäss
 Datenblatt ABL 08 004