

12x OM4 SC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektioniert

Artikelnummer	21.08.0060	LEONI
Hersteller	LEONI	
Hersteller-Art.-Nr.	21.08.0060	



Fertig konfektionierte Breakoutkabel mit Steckern sind eine gute Alternative zur aufwändigen Installation mit Spleißtechnik.

- Vorkonfektioniertes LWL-Breakoutkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung
- Konfektioniert mit je 12x SC-Steckern von Suhner an beiden Enden
- Kabel zur Verlegung in trockenen Räumen, Kabelkanälen, Rohren oder auf Kabelpritschen
- Aufbau: 12 zugentlastete Einzelkabel als Breakout-Elemente; nichtmetallische Zugentlastung (Aramidgarne); Reißfaden unter dem Außenmantel; Außenmantel: halogenfreier, flammwidriger Compound
- Die Lichtwellenleiter zeichnen sich durch eine überdurchschnittliche Faserqualität für bis zu 40/100 Gigabit Ethernet aus
- Systemergänzung mit LWL-Verteilern für 19"-Schränke möglich

- Hinweis: Breakoutkabel mit Konfektion werden nur auf Bestellung gefertigt und sind von Stornierung und Rückgabe ausgeschlossen

- Weitere Meter: 21.08.0058

Hinweis: Abbildung ähnlich

Technische Daten

Hersteller	LEONI
Produktgruppe	Fiber Optic Kabel
Produkttyp	Konfektion
Farbe	violett
Anzahl Fasern	12

Kabeltyp	Break-Out-Kabel
Aussenkabel	nein
Faserquerschnitt	50/125µm OM4
Seite 1 Typ des Anschlusses	SC
Stecker Seite 1 Ferrule	Keramik
Seite 2 Typ des Anschlusses	SC
Stecker Seite 2 Ferrule	Keramik
Farbe (Kabel)	violett
Aramid Zugentlastung	ja
Aussenmantel Kabel	halogenfreier Compound
Kabel LSOH	ja
Querdruckfestigkeit kurzzeitig (in N/cm ²)	150
Querdruckfestigkeit dauernd (in N/cm ²)	100