

Leoni Kerpen Datacom GigaLine OM3 12 G50/125 10GBE300 KL-I-V(ZN)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2201683
EAN	
Hersteller	Leoni Kerpen Datacom
Hersteller-ArtNr	LKD8BA520160000
Hersteller-Typ	KL-I-V(ZN)HH
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	LWL-Kabel

Technische Informationen

Anzahl der Fasern	
Ader-Art	
Faserart	
Faserkategorie	
Zugentlastung	
Mit Nagetierschutz	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	12.5mm
Anwendung	

Leoni Kerpen Datacom GigaLine OM3 12 G50/125 10GBE300 KL-I-V(ZN)HH
Anzahl der Fasern 12, Ader-Art semilose Vollader, Faserart Multimode 50/125, Faserkategorie OM3, Zugentlastung, Mantel-Farbe blau, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Raucharm nach EN 61034-2, Außendurchmesser ca.

12,5mm, Anwendung innen, Anwendung: Anschluss- und Patchkabel für den Einsatz in strukturierte Gebäudeverkabelungen nach ISO/IEC 11801 und EN 50173 (2.

Ausgabe).

Entsprechend der Faserqualität geeignet für alle Anwendungen der Klassen OF 300 bis OF 10000.

Für direkte Steckermontage in Klebetechnik geeignet.

Nicht geeignet für Crimp-Stecker montage.

Verlegung in trockenen Räumen, in Kabelkanaälen, auf Kabelpritschen oder in Rohren.

[Leoni Kerpen Datacom GigaLine OM3 12 G50/125 10GBE300 KL-I-V\(ZN\) online](#)

[kaufen](#)