

Corning K&L J-V(ZN)H 12F OM3CC 0.9 TB3 Pretium ClearCurve 012T8Z

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET2201225
EAN	4042673326489
Hersteller	Corning
Hersteller-ArtNr	012T8Z-32188E2G
Hersteller-Typ	012T8Z-32188E2G
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	LWL-Kabel

Technische Informationen

Anzahl der Fasern	
Ader-Art	
Faser-Anzahl je Ader	
Faserart	
Faserkategorie	
Zugentlastung	
Bewehrung	
Mantel-Farbe	
Kabel längswasserdicht	
Kabel querwasserdicht	
Kabel metallfrei	
Flammwidrig	
Funktionserhalt	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	6.2mm
Anwendung	

Corning K&L J-V(ZN)H 12F OM3CC 0.9 TB3 Pretium ClearCurve 012T8Z-32188E2G Anzahl der Fasern 12, Ader-Art Vollader, Faser-Anzahl je Ader 12, Faserart Multimode 50/125, Faserkategorie OM3, Zugentlastung, Mantel-Farbe türkis, Kabel metallfrei, Flammwidrig nach EN 60332-3-24, Funktionserhalt nein, Raucharm nach EN 61034-2, Außendurchmesser ca.

6,2mm, Anwendung innen, LANscape Innenkabel können im Innenbereich als Steigbereichverkabelung und als Verteilungskabel verwendet werden, durch die Ausführung mit Festadern ist eine einfache und direkte Steckerfeldmontage ohne Aufteiladapter möglich, die Kabel können in Kabelkanälen und -schächten innerhalb von Gebäuden verlegt werden

[Corning K&L J-V\(ZN\)H 12F OM3CC 0.9 TB3 Pretium ClearCurve 012T8Z online](#)

[kaufen](#)

