

Corning K&L U-DQ(ZN)BH 12x12OM4CCLT2.3 OM4 ClearCurve 144TRU-T31

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2201422
EAN	4042673376590
Hersteller	Corning
Hersteller-ArtNr	144TRU-T3198A2G
Hersteller-Typ	144TRU-T3198A2G
Verpackungseinheit	2,000 Meter
Artikelklasse	LWL-Kabel

Technische Informationen

Anzahl der Fasern	
Ader-Art	
Faser-Anzahl je Ader	
Faserart	
Faserkategorie	
Zugentlastung	
Bewehrung	
Mit Nagetierschutz	
Mantel-Farbe	
Kabel längswasserdicht	
Kabel querwasserdicht	
Kabel metallfrei	
Flammwidrig	
Funktionserhalt	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	15.3mm
Anwendung	

Corning K&L U-DQ(ZN)BH 12x12OM4CCLT2.3 OM4 ClearCurve 144TRU-T3198A2G Anzahl der Fasern 144, Ader-Art verseilte Bündelader, Faser-Anzahl je Ader 12, Faserart Multimode 50/125, Faserkategorie OM4, Zugentlastung, Bewehrung, Mit Nagetierschutz, Mantel-Farbe schwarz, Kabel längswasserdicht, Kabel metallfrei, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Funktionserhalt nein, Raucharm nach EN 61034-2, Außendurchmesser ca.

15,3mm, Anwendung innen/außen, MPC (Multi Purpose Cable) Minibündel Kabel sind flammwidrig und können sowohl innerhalb des Steigbereichs, als auch außerhalb von Gebäuden und in Rohranlagen eingesetzt werden, die Minibündel

Konstruktion unterstützt durch Isolierung der Faser von Umwelt- und Installationseinflüssen, stabile und zuverlässige Übertragungsparameter, die Farbkodierung der Bündeladern und der Fasern ermöglicht eine schnelle und einfache Identifikation, die SZ-Verseilung bietet einen zusätzlichen Schutz der Fasern vor Umwelt- und Installationseinflüssen, was stabile und zuverlässige Übertragungsparameter gewährleistet, Sie erlaubt einen einfachen Zugang zu den Adern (Mid-span Access), die Kabel sind für die Installation in Kanälen, Rohren und in Gebäuden geeignet

[Corning K&L U-DQ\(ZN\)BH 12x12OM4CCLT2.3 OM4 ClearCurve 144TRU-T31](#)

[online kaufen](#)

