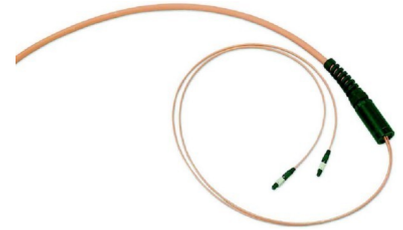


## CommScope/AMP Netconn MPO-MPO Universalka.12Fas. 9/125 OS2 300m

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6800725
EAN	7330268089404
Hersteller	TE Connect.AMP/ADC
Hersteller-ArtNr	8-2055712-0
Hersteller-Typ	8-2055712-0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Patchkabel LWL



### Technische Informationen

Faserart	
Anzahl der Fasern	
Kabeltyp	
Länge	300m
Steckverbindertyp Anschluss 1	
Steckverbindertyp Anschluss 2	
APC-Ausführung	
Mantel-Farbe	
Halogenfrei nach EN 50267-2-3	

CommScope/AMP Netconn MPO-MPO Universalka.12Fas.

9/125 OS2 300m 8-2055712-0 Faserart Singlemode, Anzahl der Fasern 12, Kabeltyp Simplex, Länge 300m, Steckverbindertyp Anschluss 1 MT/MPO, Steckverbindertyp Anschluss 2 MT/MPO, Mantel-Farbe orange, Halogenfrei nach EN 50267-2-3, Herzstück des MPO Glasfaser-Systems ist die MT-Ferrule, mit der 12 Glasfasern in einem Steckverbinder werkseitig terminiert werden.

Somit können mit einem einzigen Steckvorgang 12 LWL-Verbindungen mit 10 Gigabit-Performance kontaktiert werden! LWL-Bündeladerkabel für Innen-/Außenverlegung (6,4 mm Rundkabel).

Für das Überbrücken von Strecken zwischen 10 m und 300 m, halogenfrei (ULSZH).

Das gelgefüllte Hohladerelement ist mit Aramidgarn überdeckt.

Maximale Zugkraft: 500 N, Querdruck 2000 N, Minimum-Biegeradius bei Installation: 140 mm 12-faserige Kabel mit beidseitig 1 x MPO, 24-faserige Kabel mit beidseitig 2 x MPO.

Alle Universalkabelsegmente werden mit Einzieh-Hilfen geliefert

[CommScope/AMP Netconn MPO-MPO Universalka.12Fas. 9/125 OS2 300m](#)

[online kaufen](#)

