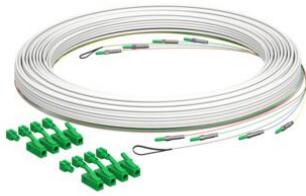


Systemkabel E3S Connect®



Systemkabel E3S Connect® E3S-E3S, 4xF, L=20m, Gf-GV zum Gf-EV

· vorkonfektionierte E3S Connect® Glasfaserleitung

Artikel-Nr.:	4264010
EAN:	4013456580817
Kabellänge	20 m
Faseranzahl	4
Zertifikat	GHMT Channel Link (z7479a-22 ; c7479a-22)
Netzebene	4
Glasfaserleitung Faser Klasse	Single Mode OS2 (G.657.A2)
Glasfaserleitung Faser Type	Single Mode Optical Fibre
Glasfaserleitung Faser Farbcodierung	4-Faser: 1=rot, 2=grün, 3=blau, 4=gelb
Glasfaserleitung Verseilungselement	Aramid Garn, 2x zentrale Festigkeitselemente
Glasfaserleitung Material	LSZH, IEC 60332-1/-2
Glasfaserleitung BauPVo	B2ca gemäß EN50575:2014 + A1:2016
Glasfaserleitung Mantel Stärke	2,00 x 2,40 mm
Glasfaserleitung Kabel Ø	2,00 x 2,40 mm
Glasfaserleitung Kabel Beschriftung	KAISER FTTH E3S Connect System Cable / 2E9/125 G657A2 CPR B2ca DOP 12013034
Glasfaserleitung Minimaler Biegeradius	40 mm (Installation), 10 mm (Permanent)
Glasfaserleitung Zugkraft	250 N (Installation), 100 N (Permanent)
Glasfaserleitung Druckfestigkeit	1000 N / 10 cm
Glasfaserleitung Temperaturbereich Lagerung	-40 °C / +85 °C
Glasfaserleitung Temperaturbereich Installation	-20 °C / +60 °C
Glasfaserleitung Temperaturbereich in Benutzung	-40 °C / +80 °C
Stecker Anschluss am Gf-TA	Standard LC/APC
Stecker Peitschenlänge am Gf-TA	ca. 7 cm Stecker (gerade nicht abgestuft)
Stecker Anschluss am Gf-GV	E3S – LC/APC
Stecker Peitschenlänge am Gf-GV	ca. 100 cm Stecker abgestuft
Stecker Material	Kunststoff, halogenfrei, flammwidrig
Stecker Einfügedämpfung	≥ 0.12dB Ø - ≤ 0.25dB Max. (Grade B)
Stecker Rückflussdämpfung	≥ 60 dB (Grade B)
Stecker Steckzyklen	1000
Stecker Ferrule	Ø 1,25 mm, Keramik, axial gefedert
Stecker Zugentlastung	≥ 100 N
Stecker Laser und Staubschutz	Blindstopfen
Stecker Norm (Bauartspezifikation)	IEC 61754-20
Stecker Temperaturbereich Lagerung	-40 °C / +85 °C
Stecker Temperaturbereich Installation	-20 °C / +60 °C
Stecker Temperaturbereich in Benutzung	-40 °C / +80 °C
Versand	10
Preisgruppe	730

Das E3S Systemkabel bildet in der Netzebene 4 zum Beispiel in Mehrfamilienhäuser die Verbindungsleitung zwischen dem Gf-Gebäudeverteiler und dem Gf-Etagenverteiler.

- E3S Systemkabel in 5x Längen (10m, 15m, 20m, 25m, und 30m) verfügbar - weitere Längen auf Anfrage erhältlich
- Erhältlich mit 2 oder 4 Fasern
- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo B2ca
- Leitung einzieh- und einblasfähig
- Glasfaserleitung wird im handlichen Abrollkarton ausgeliefert