

ACOPTIC - CCD1481

Compact-Tube-Kabel mit LSOH-FR Außenmantel. Von 12 bis 144 Fasern - Verlegung im Innen- und Außenbereich - Metall armiert

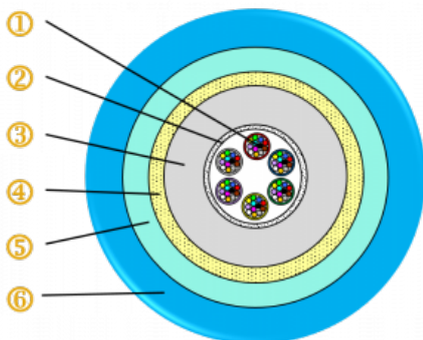
VORTEILE

- Sehr hohe Beständigkeit gegen Nagetiere
- Hohe mechanische Schlag- und Querdruckfestigkeit
- Die Compact-Tube®-Technologie ermöglicht eine schnelle, einfache und sichere Verwendung für den Zugriff auf die Fasern ohne spezielle Werkzeuge.
- Das Mantelmaterial mit niedrigem Reibungskoeffizienten erleichtert die Verwendung in Rohren.
- Der LSOH-FR Mantel entspricht den Anforderungen der Bauproduktenverordnung.

ANWENDUNG

- Die Kabel CCD1481 ermöglichen die durchgängige Verlegung vom Außenbereich und innerhalb des Gebäudes. Sie entsprechen den Anforderungen für die Verlegung im Außenbereich, wie z.B. UV-Stabilität, als auch im Gebäude, wie z.B. flammwidrig halogenfreier Mantel.
- Sie werden in der Regel vom letzten Straßenverteiler bis zum Abschlusspunkt im Gebäude verwendet.

TECHNISCHE MERKMALE



1. Compact Tube: 6, 8 oder 12 Lichtwellenleiter je Compact Tube
2. Trockendichtung: Quellvlies
3. Zentraleinheit: thermoplastisches Rohr
4. Flexible Verstärkungen: Glasgarne
5. Bewehrung: Stahlwellmantel
6. Außenmantel: flammwidrig, halogenfreier Mantel (LSOH-FR), UV-stabilisiert, Blau

Nagetierschutz IPA = ****

ALLGEMEIN

Artikelnummer	Produktreihe	Struktur	Modul (Fasern je Bündel)	Kapazität	Fasertyp
N5248A	CCD1481	Z1115	M12	12 LWL	G652D
N5249A	CCD1481	Z1115	M12	24 LWL	G652D
N5250A	CCD1481	Z1115	M12	36 LWL	G652D
N5251A	CCD1481	Z1116	M12	48 LWL	G652D
N5252A	CCD1481	Z1116	M12	72 LWL	G652D
N5890A	CCD1481	Z1117	M12	96 LWL	G652D
N5253A	CCD1481	Z1117	M12	144 LWL	G652D
N6510A	CCD1481	Z1114	M12	288 LWL	G652D