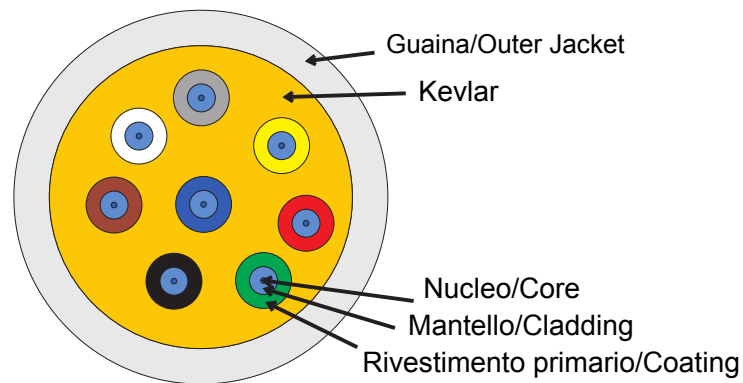


Komplettsystem für den Anschluss und die Verteilung von LAN-Netzwerken in Wohn- und Dienstleistungsbereichen. Das Sortiment umfasst LWL-Lösungen, Wandschränke, Standschränke und Kupferverkabelungsprodukte.
Die Data Center-Serie bietet alle Produkte, die für den Aufbau einer Multi-Service-LWL-Infrastruktur für Wohngebäude erforderlich sind, und zwar in voller Übereinstimmung mit allen Angaben, die von den neuen CEI-Richtlinien 306-2 und dem Gesetz 164/14 vorgeschrieben werden.

| Kategorie | Glasfasertrommel | Farbe Kabel | Weiss |
|----------------------------------|---------------------------------|---|----------------------|
| Anz. LWL Fasern | 8 | Länge | 500 m |
| Ø Mantel | 3 mm | Benutzung | Innen |
| Klassifikation | G.657.A2 / B6_a2 biegeoptimiert | Ø Kern | 9 µm |
| Ø Verkleidung | 125 µm | Stützelement | Kevlar |
| Außenmantel | LSZH | Kabel | Loose - OS2 |
| CPR Klasse | Eca | Max. Zugkraft | 100 N |
| Max. Druckfestigkeit | 500 N/10cm | Minimaler Biegeradius (dynamisch) | 20x Kabeldurchmesser |
| Minimaler Biegeradius (statisch) | 10x Kabeldurchmesser | Maximale Dämpfung (@1310 nm / @1550 nm) / 0.2 dB/Km (@1310 nm) / 0.2 dB/Km (@1550 nm) | |
| Betriebs- temperatur | Von -20°C bis +60°C | | |

Abmessungen



Normen / Richtlinien

