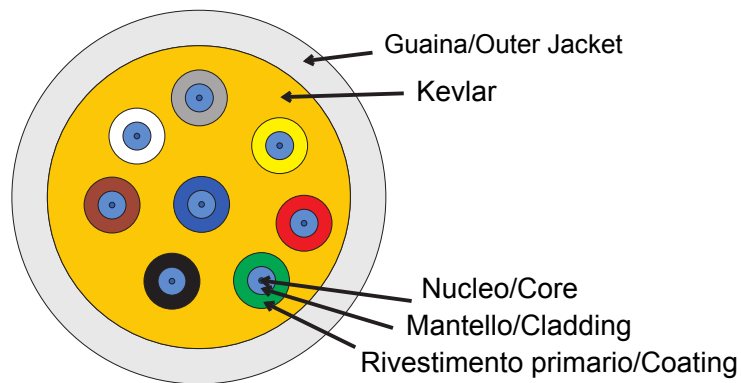


Komplettsystem für den Anschluss und die Verteilung von LAN-Netzwerken in Wohn- und Dienstleistungsbereichen. Das Sortiment umfasst LWL-Lösungen, Wandschränke, Standschränke und Kupferverkabelungsprodukte.
Die Data Center-Serie bietet alle Produkte, die für den Aufbau einer Multi-Service-LWL-Infrastruktur 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

