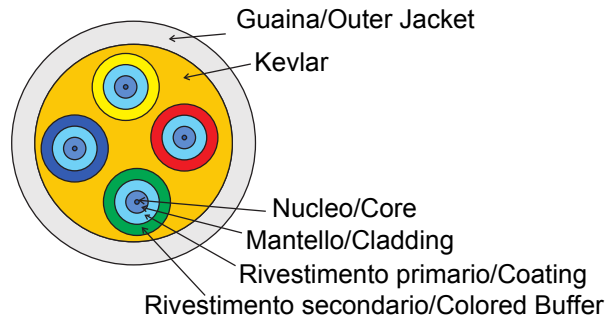
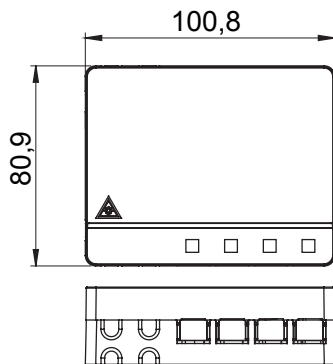
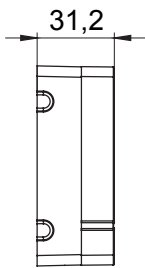




Sistema completo para la conexión y distribución de redes LAN en sectores residencial y terciario. La gama incluye soluciones de fibra óptica, paneles de pared, gabinetes de piso y productos de cableado de cobre. La serie Data Center proporciona todos los productos necesarios para crear una infraestructura de fibra óptica multiservicio para edificios residenciales, en pleno cumplimiento de todas las indicaciones dictadas por la nueva Guía CEI 306-2 y la Ley 164/14.

Categoría	Caja de terminación óptica para apartamento precableada	Material	Plástico
Color	Blanco	Características	Con 4 adaptadores SC/APC
Dimensiones BxHxP (mm)	101x85x31	Instalación	Cuadros multimedia para montaje en pared
No. fibras ópticas	4	Longitud del cable	30 m
Ø vaina	3 mm	Ø vaina de tracción	< 4,5 mm
Para conectores	SC/APC - Fiber Fast	Clasificación	G.657.A2 / B6_a2 insensible a la flexión
Ø núcleo	9 µm	Ø revestimiento	125 µm
Miembro de fuerza	Kevlar	Cubierta exterior	LSZH
Cable	Suelto - SG2	Clase CPR	Eca
Tensión	100 N	Aplastamiento	500 N/10cm
Radio de curvatura mínimo (dinámico)	Diámetro de cable 20x	Radio de curvatura mínimo (estática)	Diámetro de cable 10x
Atenuación máxima (@1310 nm / @1550 nm)	0,35 dB/Km (@1310 nm) / 0,2 dB/Km (@1550 nm)	Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +60 °C

DIMENSIONAL



MARCAS/APROBACIONES

