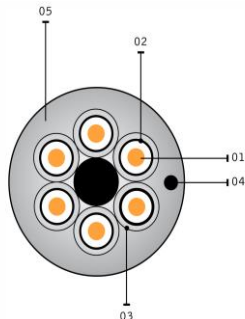




CDIR-M / ET.63.503

Cable Breakout Militar (Hasta 12 FO)



Descripción cable
01. Fibra Óptica (0.9 mm)
02. Aramida
03. Subcable (Ø 2.5 mm)
04. Hilo Desgarro
05. Cubierta Exterior

Normativa / Certificaciones
 Basado en norma militar MIL-C-85045

Opciones
 Buffer Easy-Strip



Ventajas

Compacto / Resiliente / Robusto / Excelente resistencia mecánica / Fácil de pelar (libre de gel) / Totalmente dieléctrico / Conectorización directa / Basado en norma militar.



Todas las especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. Consultar a OPTRAL las ediciones en vigor.

	ESPECIFICACIONES				
Fibras	2	4	6	8	12
Elementos tracción subcables	Hilaturas Aramida				
Ø Subcables (mm)	2.5				
Cubierta subcables	LSZH ¹				
Identificación	Colores ²				
Cubierta exterior	Poliuretano				
Color	Negro				
Peso (Kg/Km)	66	66	87	131	200
Ø Exterior (mm)	8.4 ± 0.3	8.4 ± 0.3	9.9 ± 0.3	11.6 ± 0.5	14.7 ± 0.5
Tracción Perm / Inst (N)	600 / 1000	800 / 1350	1200 / 2050	1600 / 2700	2400 / 3500
Max. Aplastamiento (N/dm)	2000 (IEC 60794-1-21 E3)				
Rango temperaturas	-40°C a +70°C (IEC 60794-1-22 F1)				
Radio Curvatura Mín. (mm)	20 x Ø Exterior (IEC 60794-1-21 E11)				
Longitud Máxima (m)	3200				

Normas de referencia:
 Ensayos mecánicos y ambientales según IEC 60794-1-21 e IEC 60794-1-22.

¹ LSZH – Termoplástico libre de halógenos, baja emisión de humos y no propagador de la llama.
² Código colores subcables: azul, naranja, verde, marrón, gris, blanco, rojo, negro, amarillo, violeta, rosa, turquesa.