

FOC-FA20-L

FOC-FP20-L

FOC-FP20-M3-L

Conectores rápidos toolless FC con pulido PC y APC para fibra monomodo y multimodo con cubierta de 3.0, 3x2, 2 y 0.9mm.

Especialmente indicado para uso en puntos terminales de la red: cajas acometida, pedestales y similares.

Instalación sencilla, rápida y fiable con baja pérdida y retorno por encima de 55dB con pulido APC.

Mecánicamente se comporta muy bien con un nivel superior a 100 reconexiones manteniendo sus niveles de atenuación.

Conectores rápidos FC/APC y PC - SM y MM IL, 0.3dB sin herramienta



Especificaciones técnicas

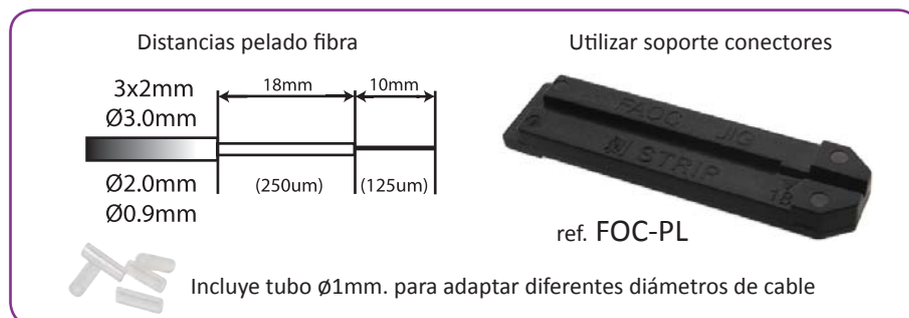
Modelo	FOC-FA20-L	FOC-FP20-L	FOC-FP20-M3-L	
Tipo de conector	FC			
Material Ferrula	Cerámica (Zirconia)			
Tipo de pulido	APC	PC		
Color	verde (RAL6018)	negro (RAL9004)	beige (RAL9002)	
Dimensiones	Largo	55 mm		
	Ancho	9.8 mm		
	Alto	9.8 mm		
Peso	5.5 gr			
Material	Níquel plateado + Polimeros (PBT, PE,..) con retardante llama			
Resistencia a la tracción	≤ 30 N			
Tipo de fibra aceptada	SM - Monomodo 9/125		MM - Multimodo 50/125	
Tipo de cable óptico aceptado	Cable ø 3 mm			
	Cable plano 3 x 2 mm			
	Cable ø 0.9 / 2 mm			
	Incluyen tubo ø 1mm para adaptar diferentes diámetros			
Eléctricas	Pérdida por inserción	≤ 0.3 dB		
	Pérdida de retorno	≥ 55 dB	≥ 45 dB	-
	Durabilidad	Ciclos	100 veces	
Pérdida		≤ 0.3 dB		

Normativa

IEC 60874-7, 60793-2-10 A1a
IEC 793, 794, 11801 2nd Ed.
CECC 86115-801, ICEA-596,
Telcordia GR-326, GR-409-CORE
EIA/TIA 604, 568, 455
EN 50173, JIS C5973 F04,
ITU-T G.651, G.652
UL1666/901 (UL-cable)



Preparación de la fibra y herramienta



Edición: 1 / Abril 2015

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.