

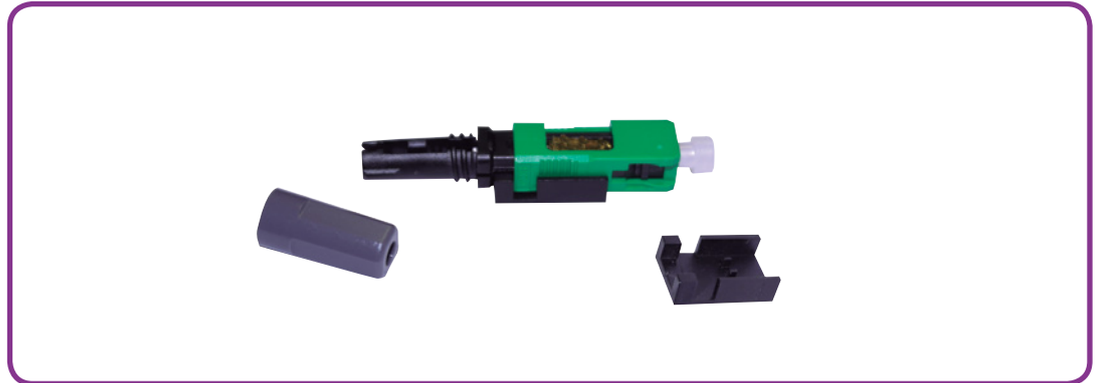
FOC-SA330-L

Conector rapido toolless SC con pulido APC para fibra monomodo con cubierta de 3.0mm.

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. Reutilizable hasta 5 veces. Mecánicamente se comporta muy bien alcanzando las 500 reconexiones. Otras versiones disponibles para cables de 0,9 y 2,00mm. También disponible para conectores tipo LC, FC y ST.

Conector rápido SC/APC SM 3mm IL 0.2dB, sin herramienta



Especificaciones técnicas

Estructurales	Tipo de conector		SC
	Tipo de pulido		APC
	Color		verde (RAL6018)
	Dimensiones	Largo	54.80mm
		Ancho	11.18mm
		Alto	8.30mm
	Peso		3.2gr
	Material		Polimeros (PE, PBT,..) con retardante de llama
	Resistencia a la tracción		≤ 20N
	Tipo de fibra aceptada		SM - Monomodo
Tipo de cable óptico aceptado		Cable Ø 3mm	
Cabeza del conector	Material		Ceramica (Zirconia)
	Radio		5 ~ 12mm
	Fibra rebajada		< 100 nm
	Fibra saliente		< 100 nm
	Error en vértice		≤ 50µm
Eléctricas	Pérdida por inserción		≤ 0.2 dB / máx: 0.5dB
	Pérdida de retorno		≥ 55dB
	Durabilidad	Ciclos	500 veces
Pérdida		≤ 0.1dB	

* Mediciones realizadas con equipo Norland.

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 604-3A, 568, 455

EN 50173, JIS C5973 F04,

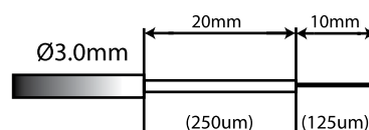
ITU-T G.651, G.652

UL1666/901 (UL-cable)



Preparación del pelo de fibra y ensamblado

Distancias de pelado de la fibra a conectar



Elemento bloqueante de ensamblado



Evita un ensamblado accidentado y facilita el desmontaje para una reutilización. Garantiza prestaciones hasta 5 usos

Edición: 1 / Abril 2015

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.