

Conector para F/O Multimodo

Los conectores SC, ST, HOT MELT y EPOXY multimodo son productos de alta calidad que han sido desarrollados para responder a las necesidades de cableado sobre fibra óptica, sea en troncal o gradualmente al puesto de trabajo. Se integran en todos los productos de la gama de Openet ICS, lo que permite pasar fácilmente y con costes menores de un sistema de cobre a un sistema de fibra óptica. Estos conectores responden a las especificaciones EIA/TIA.

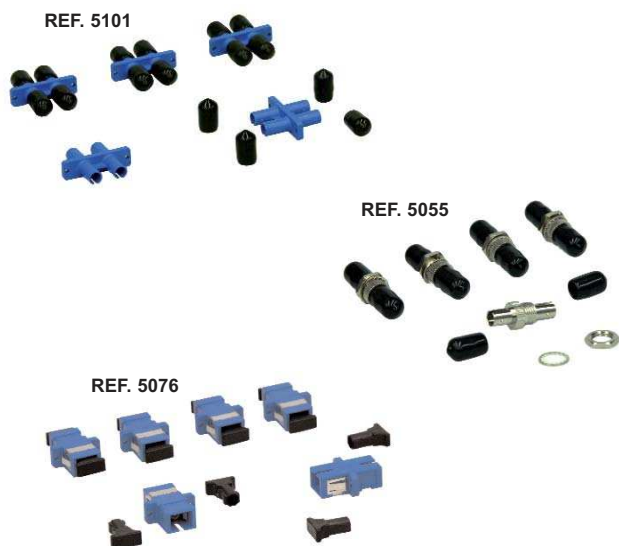
CARACTERISTICAS

- Férula cerámica con extremo convexo.
- Facilidad de instalación.
- Baja pérdida de inserción.
- Cuerpo en zinc chapado en níquel.

DESCRIPCION	REF.
Conector F/O multimodo ST Epoxy 0,9 mm.	5051
Conector F/O multimodo ST Hot Melt	5052
Conector F/O multimodo ST-AMP-XTC grimpado	5053
Conector F/O multimodo SC Epoxy 0,9 mm.	5650
* Para conectores monomodo, consultar	



Pasamuros para F/O



DESCRIPCION	REF.
Pasamuros ST/ST multimodo	5055
Pasamuros ST/ST dúplex multimodo	5101
Pasamuros SC/SC simplex multimodo	5076
Pasamuros SC/SC dúplex multimodo	5060
Pasamuros SC/ST dúplex multimodo	5050

DESCRIPCION	REF.
Pasamuros LC dúplex monomodo	5086

También conocidos como adaptadores, son los elementos que enfrentan a dos conectores de fibra óptica. Pueden ser simples o dobles y son utilizados normalmente en las cajas distribuidoras de fibra óptica y en los módulos para las cajas de pared o suelo. Existen los siguientes modelos: ST, SC y LC.

Pigtail Multimodo

Pigtail (rabillo) para empalmes de fibra óptica por fusión o por empalme mecánico. Se suministran en bolsas individuales con hoja de certificación.

DESCRIPCION	REF.
Pigtail multimodo ST de 1 m.	5061
Pigtail multimodo SC de 1 m.	5163
* Para pigtails monomodo, consultar	

