

# CONECTORES FIBRA ÓPTICA

## CONECTORES ST

Los Conectores **ST de Fiberopt** son totalmente compatibles con los Conectores ST estándar. Existen distintas versiones para fibra monomodo SM y multimodo MM (125 / 230) y distintos tipos según se utilice fibra de 900 um, cables de 2'4 a 3 mm, o donde el radio de curvatura sea crítico con cable 3 mm 90°.

La utilización de ferrules prepulidas de alta calidad reduce al mínimo el tiempo de pulido así como el de montaje. Se utilizan tanto en montaje de laboratorio como de campo.



### Características

Tipo Pulido (PI / PR)	MM : Pulido Plano (PI ≤ 0,40 dB)
	SM : Pulido convexo PC (PI ≤ 0,20 dB / PR ≥ 30 dB)
	Super PC (PI ≤ 0,20 dB / PR ≥ 40 dB)
	Ultra PC (PI ≤ 0,20 dB / PR ≥ 55 dB)
	Pulido convexo angular APC (PI ≤ 0,30 dB / PR ≥ 65 dB)
Tipo Ferrule	Cerámica Prepulida
Tipo Montaje	Montaje con Epoxy o Fasterm
Tipo Cable	Fibra 900 um
	Cable monofibra 2,4 / 3,0 mm
	Cable Zipcord
Pérdidas inserción	PR: Pérdidas retorno

### Aplicaciones

- SISTEMAS INFORMÁTICOS Y REDES DE ÁREA LOCAL (LAN'S).
- SISTEMAS DE TELEVISIÓN POR CABLE **CATV**.
- TRANSMISIÓN DE DATOS EN: INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL.
- SISTEMAS TRANSMISIÓN DE VÍDEO Y VÍDEO SEGURIDAD

### Referencia

0101-121000	Conector ST SM 125 um 3 mm
0101-320000	Conector ST MM 128 um 900 um
0101-321000	Conector ST MM 128 um 3 mm
0101-421000	Conector ST MM 144 um 3 mm
0101-521000	Conector ST MM 230 um 3 mm