

Conector LC (APC) Monomodo



El conector LC (APC) OTS, Utiliza una férula de 1.25 mm, está disponible para fibras Monomodo, para pulidos APC. Los conectores vienen con botas estándar adecuadas para cubiertas con diámetro de 900µm, 2 mm y 3 mm. (El conector con la bota para cada diámetro tienen diferente número de parte). El conector está disponible en simplex en colores verde.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple con la norma IEC 61754-20 y TIA 604-10-A, normas de Telcordia y ANSI/TIA/EIA-568.B.3
- Baja pérdida por inserción y reflexión por retorno
- Férula Zirconia de cerámica con acabado en plástico de alta gama
- Compatible RoHS, REACH SVHC

ESPECIFICACIONES	APC SÍMPLEX
Diámetro de bota	900µm, 2 mm y 3 mm
Color de Bota	Verde
Diámetro de Férula	1.25 mm
Perdida por Retorno (Típica)	-65 dB
Perdida por Inserción (Típica)	0.20 dB
Longitud de Onda Operacional	1260 nm ~ 1625 nm
Longitud de Onda Típica	1310 nm y 1550 nm
Temperatura Operacional	-25°C ~ 70°C