

CONECTORES DE FIBRA OPTICA SC (APC) MONOMODO



El conector SC (APC) OPTICOAX Utiliza una férula de 2,5 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. (La bota para cada diámetro debe ser solicitada por el cliente). El conector está disponible simplex en colores verde. Su conectorización se debe hacer a través de Epóxico.

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
- Compatible RoHS, REACH SVHC

| MECHANICAL PROPERTIES | CRITERIA | EFFECT | CONFORMANCE |
|-----------------------|--|----------------|----------------|
| Mating Durability | 500 matings | <0.2 dB change | IEC 61300-2-2 |
| Vibration | 10 – 55 Hz, 0.75 amplitude | <0.2 dB change | IEC 61300-2-1 |
| Cable Retention | Magnitude 90 N | <0.2 dB change | IEC 61300-2-4 |
| Cable Torsion | 1.5 Kg – 2.5 Kg for 2 mm – 3 mm cable diameter | <0.2 dB change | IEC 61300-2-5 |
| Operating Temperature | -25 to +70°C, 12 cycles | <0.2 dB change | IEC 61300-2-22 |
| Cold | -25 for 96 hrs | <0.2 dB change | IEC 61300-2-17 |
| Dry Heat | +70 for 96 hrs | <0.2 dB change | IEC 61300-2-18 |