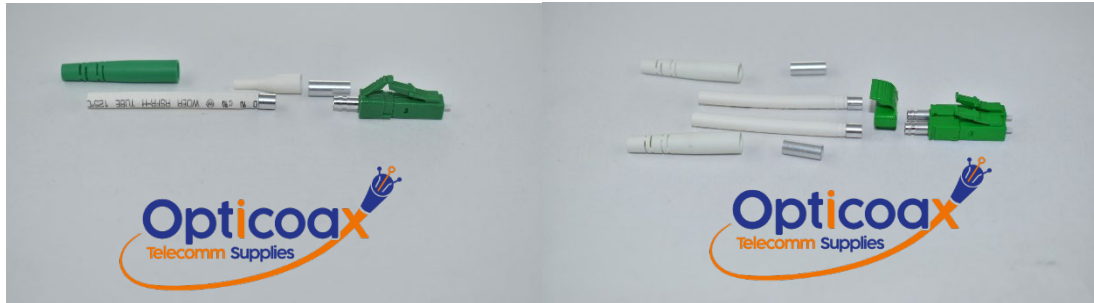


## CONECTORES DE FIBRA OPTICA LC (APC) MONOMODO



El conector LC (APC) OPTICOAX está diseñado para reducir el espacio en las bandejas y ODF's hasta en un 50%. 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 dúplex y 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

| MECHANICAL PROPERTIES | CRITERIA                                     | EFFECT         | CONFORMACE     |
|-----------------------|----------------------------------------------|----------------|----------------|
| Mating Durability     | 500 matings                                  | <0.2 dB change | IEC 61300-2-2  |
| Vibration             | 10-55Hz, 0.75 amplitude                      | <0.2 dB change | IEC 61300-2-1  |
| Drop                  | Drop height 1m, 5 drops                      | <0.2 dB change | IEC 61300-2-12 |
| Cable Retention       | Magnitude 90 N                               | <0.2 dB change | IEC 61300-2-4  |
| Cable Torsion         | 1.5 Kg – 2.5 Kg for 2mm – 3mm 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 |