

Conector Mecánico SCA

Monomodo 3mm



Description

OPCOMESCAS3MMGOVE

Optronics ofrece su nueva línea de conectores SCA mecánicos ideales para la conectorización en campo del cable drop figura cero Optronics de 3mm los cuales se instalan de una manera segura y rápida.

El conector incorpora un exclusivo proceso que reduce el tiempo de terminación sin necesidad de usar epóxico o proceso de pulido.

Características

- Diseñado para su reutilización
- Fácil de implementar en soluciones de fibra tales como FttH y redes ópticas
- Instalación en campo
- No requiere ser pulido ni uso de epóxico
- Su instalación toma aproximadamente de 1 a 2 min. por conector

Especificaciones de conector

Tipo de conector	SC
Tipo de pulido	APC
Tipo de fijación de conector	Push-Pull
Dimensión de bota	21 mm
Diámetro de cable	Tight buffer 900µm
Componentes del conector	Cuerpo de conector
	Bota
	Tapón cobre polvo
Características ópticas	
Longitud de onda	1310nm, 1550nm
Pérdida de inserción típica	0.3 dB (aprox.)
Pérdida de inserción máx	0.5dB
Pérdida de retorno	≥ 60 dB
Tipo de fibra	Monomodo
Características ambientales y mecánicas	
Temperatura de almacenamiento	-40°C a +80°C
Temperatura de operación	-40°C a +75°C
Estándar	
GR-326-CORE	GR-1081-CORE
IEC 61300	