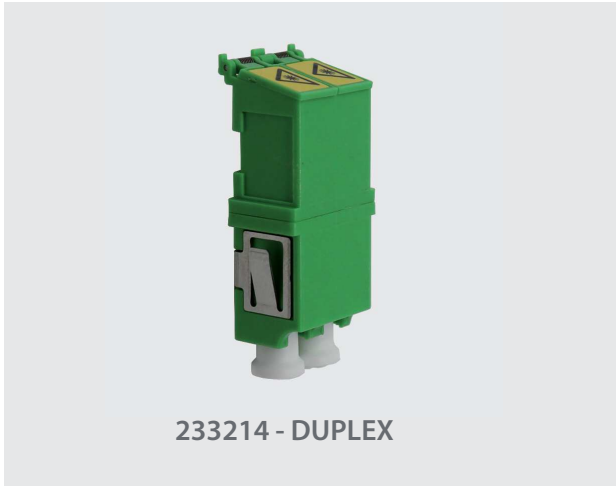


### ADAPTADOR "LC/APC" HEMBRA-HEMBRA | "LC/APC" ADAPTER FEMALE-FEMALE | ADAPTER "LC/APC" BUCHSE-BUCHSE

Ref. 233214 (OA2SMLCAPC), 233215 (OA4SMLCAPC)



233214 - DUPLEX



233215 - QUAD

Este adaptador, permite unir entre sí dos conectores macho tipo LC/APC (cuatro en caso de la referencia 233214 y ocho en caso de la referencia 233215), asegurando las características de dicho enlace.

*This adapter, allows to connect two male connectors type LC/APC (four in case of reference 233214 and eight in case of reference 233215), ensuring the characteristics of this link.*

Dieser Adapter ermöglicht die Verbindung von zwei LC/APC-Steckern (vier im Fall der Referenz 233214 und acht im Fall der Referenz 233215) und gewährleistet die Leistungsfähigkeit dieser Verbindung.

#### Características

- Bajas pérdidas de inserción.
- Alta fiabilidad.
- Conectorización LC/APC.
- Evita falsos contactos, así como desconexiones ocasionales.
- Cuerpo en plástico (polímero), mecánicamente resistente a impacto o corrosión.
- Incorpora tapa de protección (con muelle) en uno de sus extremos y tapón extraíble en el otro.
- Permite su instalación mediante "clip" (incorporado).

#### Specifications

- *Low insertion losses.*
- *High reliability.*
- *Connexion LC / APC.*
- *It avoids false contacts as well as occasional disconnections.*
- *Body made of plastic (polymer), mechanically resistant to impact or corrosion.*
- *It incorporates protection cap (with spring) in one of its ends, and removable cap in the other.*
- *It allows its installation by means of "clip" (built-in).*

#### Eigenschaften

- Geringe Durchgangsdämpfung.
- Hohe Zuverlässigkeit.
- LC/APC-Verbindung.
- Vermeidung von Fehlkontakten und vereinzelt Verbindungsabbrüchen.
- Gehäuse aus Kunststoff (Polymer), mechanisch widerstandsfähig gegen Stöße und Korrosion.
- Mit einer Schutzkappe (mit Feder) an einem Ende und einem abnehmbaren Stecker am anderen Ende.
- Kann mit Hilfe eines (eingebauten) Clips installiert werden.

#### Aplicaciones

El adaptador LC/APC está diseñado para su uso en redes de fibra óptica tipo FTTH, distribución de fibra por satélite, RFoG ...

#### Applications

*The LC/APC adapter is designed for use in optical fiber networks such as FTTH, satellite fiber distribution, RFoG ...*

#### Anwendung

Der LC/APC-Adapter ist für den Einsatz in Glasfasernetzwerken wie FTTH, Satelliten-Glasfaserverteilung, RFoG ...

Technische Spezifikationen	Especificaciones técnicas	Technical specifications		233214	233215
				OA2SMLCAPC	OA4SMLCAPC
Einfügedämpfung	Pérdidas de inserción	Insertion loss (IL)	dB	≤ 0.10 (Typ) / 0.20 (Max)	
Kanüle	Cánula	Cannula	Type	Cerámica de Zirconio / Zirconium Ceramics / Zirkonium-Keramik	
Verbindung	Conexión	Connection	Type	LC/APC	
Anzahl der Verbindungen	Nº de conexiones aceptadas	Nº of accepted connections		≥ 1000	
Betriebstemperatur	Temperatura de trabajo	Operating temperature	°C	-40 / +85	
Farbe	Color	Colour		verde / green / grün	
Gewicht	Peso	Weight	g	2.3	7.8

