



## Descriptivo

Adaptadores para conectores fibra óptica tipo LC/LC en formato simplex (aéreo), duplex y cuadрупlex.  
 Tubo de alineamiento interior de férulas fabricado en Zirconia para asegurar la máxima estabilidad de prestaciones.  
 Modelos duplex y cuadрупlex con pestañas para fijación a panel con tornillos.  
 Pestañas metálicas de agarre en 2 lados.

## Uso recomendado y prestaciones destacables

Equipamientos en paneles, cajas y cassettes de fibra óptica.  
 Adaptadores de alta calidad para instalaciones en paneles, cajas distribución, rosetas, etc...  
 Disponibles en 6 colores conforme a la normativa para fibras SM PC/UPC y MM OM1/2, 3, 4 y 5.  
 Tapones semi-translúcidos en puertos salida para identificar el puerto mediante VFL sin retirar el tapón.

## Modelos

Referencia	Conectores	Formato	Pulido	Modo	Modelos	
TA-LA303-S-BX	LC-LC	Simplex	APC	SM	Verde	
TA-LA318-SD-BX		Duplex				
TA-LA321-SC-BX		Cuadрупlex				
TA-LU300-S-BX		Simplex	UPC		MM	Azul
TA-LU310-SD-BX		Duplex				
TA-LU314-SC-BX		Cuadрупlex				
TA-LP306-M-BX		Simplex	PC	OM1/2		Beige
TA-LP330-MD-BX		Duplex				
TA-LP334-MC-BX		Cuadрупlex				
TA-LP340-M3-BX		Simplex			OM3	Aqua
TA-LP342-M3D-BX		Duplex				
TA-LP344-M3C-BX		Cuadрупlex		OM4		Violeta
TA-LP336-M4-BX		Simplex				
TA-LP337-M4D-BX		Duplex		OM5	Lima	
TA-LP339-M4C-BX		Cuadрупlex				
TA-LP341-M5D-BX		Duplex				
TA-LP343-M5C-BX		Cuadрупlex				

## Especificaciones técnicas

Tipo de conector		LC (Hembra) - LC (Hembra)	
Estructurales	Material	Tapón	Polipropileno - PP
		Carcasa	Polycarbonato - PC
		Férula	Cerámica - Zirconia ZrO2
	Resistencia a la Tensión	2.0 ~ 5.9 N	
Color segun fibra aceptada	SM	Carcasa Verde / Azul	
	MM	Carcasa Beige / Aqua / Violeta / Lima	
Eléctricas	Pérdida por inserción	≤ 0.25 dB	
	Durabilidad	Ciclos	> 500 veces
		Pérdida	< 0.2 dB

Temp	Temperatura almacenaje	-40 ~ +85 °C
	Temperatura funcionamiento	-40 ~ +75 °C

## Embalaje

Embalaje	Modelo	Unidades
	Simplex	Caja 50 uds.
	Duplex	Caja 40 uds.
	Cuádruplex	Caja 20 uds.

## Accesorios para adaptadores

Accesorios para adaptadores	Modelo	Unidades
Tornillos fijación adaptadores acero zincado alta calidad 6,5 x 2,2 mm	<b>TA-SW100</b> 	100

## Normativa

IEC 60874-20 GR-326 GR-409-CORE EIA/TIA 604-10 EN 50173 CE RoHS

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Edición 4 / Diciembre 2022

Keynet Sistemas Profesionales s.l. • c/F Oeste nº 56 • Pol. Ind. Malpica • 50016 • Zaragoza • Spain

+34 976 860 021 [keynet-systems.com](http://keynet-systems.com)