

TF-LLASA23-Y**

TF-LDLASA23-Y**

TF-LLPSP23-Y**

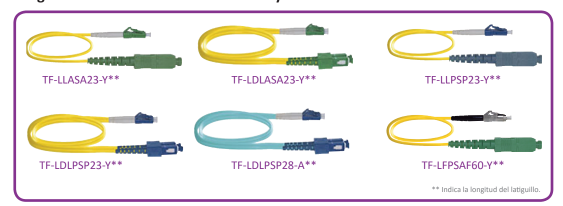
TF-LDLPSP23-Y**

TF-LDLPSP28-A**

TF-LFPSAF60-Y**

Gama de latiguillos híbridos monomodo y multimodo fabricados con cables de fibra de alta calidad (G657A2 y OM3-300). Campos de aplicación: Gigabit Ethernet, Redes de datos, Terminales de equipos activos, Multimedia, Video, etc.. Todos los latiguillos se suministran con un detallado informe con valores de pérdida inserción y retorno.

Latiguillos híbridos. Gama Monomodo y Multimodo



Latiguillos híbridos

Referencia	Tipo	Fibra	Cubierta	Color	Conector A		Conector B	
Referencia	Про	FIDIA	Ø	Ø Color		Pulido	Tipo	Pulido
TF-LLASA23-Y**	Simplex					ADC		ADC
TF-LDLASA23-Y**	Duplex	CNA		Amarillo		APC		APC
TF-LLPSP23-Y**	Simplex	SM	1.9	Amamio	LC	UPC	SC	UPC
TF-LDLPSP23-Y**	Duplex					UPC	SC	UPC
TF-LDLPSP28-A**	Duplex	MM		Aqua		D.C.		PC
TF-LFPSAF60-Y**	Simplex	SM	3.0 armada	Amarillo	FC	PC		APC

^{**} Indica la longitud del latiguillo.

NORMATIVA

TIA/EIA 568-C3 IEC 60794 IEC 61754-1:2013

> RoHS Compliant

Edición: 1 / Abril 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

TF-LLASA23-Y**

TF-LDLASA23-Y**

TF-LLPSP23-Y**

TF-LDLPSP23-Y**

TF-LDLPSP28-A**

TF-LFPSAF60-Y**

Gama de latiguillos híbridos monomodo y multimodo fabricados con cables de fibra de alta calidad (G657A2 y OM3-300). Campos de aplicación: Gigabit Ethernet, Redes de datos, Terminales de equipos activos, Multimedia, Video, etc.. Todos los latiguillos se suministran con un detallado informe con valores de pérdida inserción y retorno.

Especifi	caciones Técnicas	Monomodo	Multimodo		
Pér	dida insercción	≤ 0,2dB	≤ 0,3dB		
Pérdida retorno		PC ≥ 45 dB	N/A		
		UPC ≥ 55 dB			
		APC ≥ 60 dB/km			
Fibra óptica		G657A2	OM3-300		
Longitud onda		1310 - 1625 nm	850 - 1300 nm		
	10 v Ø30mm - 1550nm	≤ 0,03 dB	-		
	1 vuelta Ø20mm - 1550nm	≤ 0,1 dB	-		
Radio curvatura	1 vuelta Ø15mm - 1550nm	≤ 0,5 dB	-		
	100 v Ø75mm - 850-1300nm	-	≤ 0,5 dB		
Durabilidad		IL típica hasta 500 conexiones			
Temperatura operativa		- 40º C a + 85ºC			
Temperatura almacenamiento		- 50º C a + 85ºC			

Informe

Ejemplo de etiqueta "test certificate" que acompaña a cada latiguillo

			Keynet -	- Test Ce	rtificat	e				
Articulo / Part No. TF-LSA06-Y02			Latig		SINGLEMODE					
							End A		End B	
Fibra/Fiber	Fibra/Fiber 9/125		Type G65		7A2 Pulic		SC/APC		SC/APC	
					rune	10/1 011311				
Ø cubierta/jacket	3,0mm	Colo	r/Colour	Yel	ow		Cubierta/Jacket		LSZH-FR	
Longitud/Lenght	2 mt		Simplex	√			Duplex			
Serial No.	λ	1310	1550	1310	1550		1310	1550	1310	1550
1234567	Max Value	Connector A		Connector B			Connector A		Connector B	
Insertion Loss	≤0,3dB									
Return Loss PC	≥ 45 dB									
Return Loss UPC	≥ 50 dB									
Return Loss APC	≥ 65 dB									
Tested and Approved by	signed			Result PASS √		Date		dd.mm.yy		

NORMATIVA

TIA/EIA 568-C3 IEC 60794 IEC 61754-1:2013



Edición: 1 / Abril 2016

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.