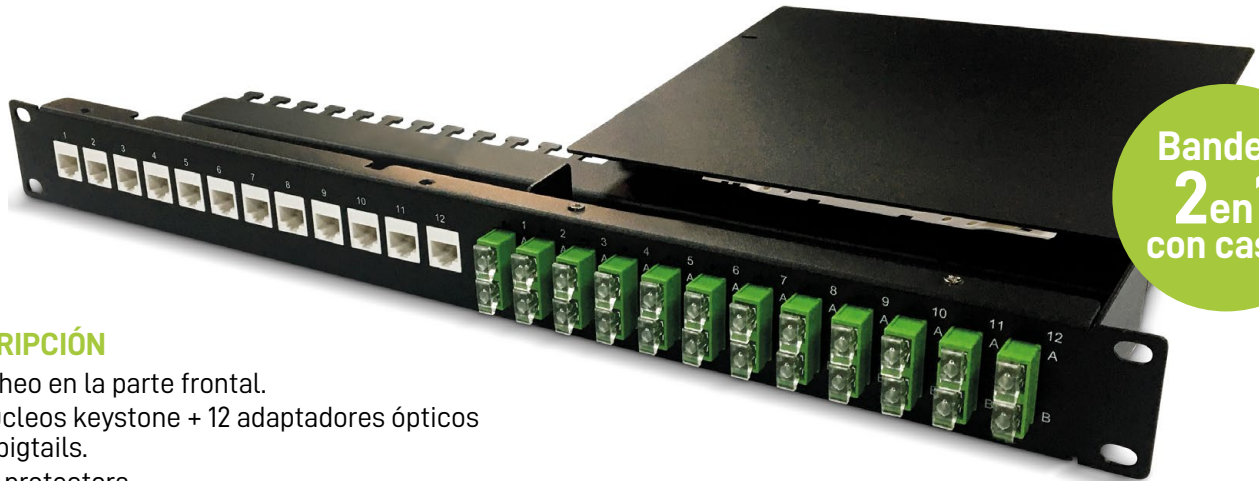


Bandeja mixta FO/RJ45 1U - 19"

S#SY-511-12W12SCD-C



Bandeja
2en1
con caset

DESCRIPCIÓN

- Parcheo en la parte frontal.
- 12 núcleos keystone + 12 adaptadores ópticos + 12 pigtails.
- Tapa protectora.
- Con caset 24FO (48FO opcional)

EQUIPADA

- Keystone y adaptadores.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	465 x 260 x 44mm	
Entradas	LAN / FO	
Adaptadores	RJ45	12
	FO	12 (SC Duplex / ST Duplex / FC Duplex / LC Quadruplex)

NÚCLEOS KEYSTONE

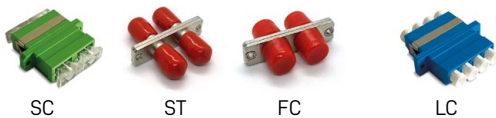
Keystone RJ45 UTP/FTP



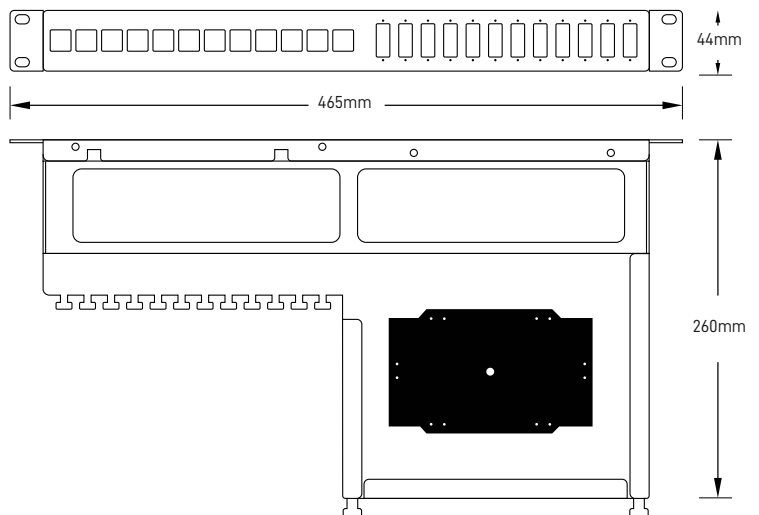
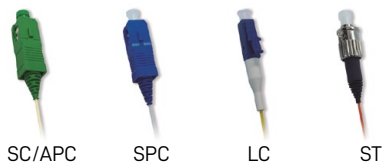
ADAPTADORES

Duplex

Quadruplex



PIGTAILS



Bandeja mixta FO/RJ45 1U - 19"

S#SY-511-12W12SCD-C



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RJ45

- Categoría 6, 6A, UTP y FTP
- De acuerdo con TIA/EIA 568B-C2. ISO/IEC118-01. EN 50173
- Resistencia: 500 ohm @ 100VDC
- Resistencia (Protección DC): 0,1 ohms (max)
- Resistencia (Contacto): 20ohms (max)
- Corriente: 1.5 Amps
- Voltaje max: 1000VAC RMS@60Hz/1min (max)
- Fuerza de contacto por contacto: >
- Fuerza de retención: 50N/1min (max)
- Ciclo conexión: 750
- Temperatura de rango: -10°C +10°C

ADAPTADORES

- Relieve de cerámica - cuello plástico o metal.
- ILOGS: 0,30dB (Tip. \leq 0,15dB).
- RLOSS: Mm \geq 45dB - SM \geq 60dB
- Longitud de onda: 850nm - 1625nm
- Temperatura de trabajo: -40°C +75°C

PIGTAILS

Cable

De acuerdo con **OFF** y las normas internacionales.

- Diámetro (mm): 0,9 mm
- Funda: LSZH, FRNC, RoSH
- Normas: NF C 32-070 C1, EN 187000, 50265, 50268, IEC 61034, 60794, 61300, 60331, 60332.

Conector

Sc: EN 61754-4, CECC 86 265 802, IEC 60874-14-9, CECC 86 265 805, TIA 604-3.

Fc: EN 61754-13, EN 186110, CECC 86 115 802.

Lc: EN 61754-20, EN 50173-1, TIA 604-10-A.

St: EN 61754-2, CECC 86 123 801, EN 50173-1.

Férula de circonio, 125 a 126um - Ciclos de conexiones: > 1000.

Rango de T°C: -20°C a + 70°C

Montaje

De conformidad con las normas internacionales y solicitud del cliente:

- IEC 61300-2-41, 61300-3-4, 60874-14, 60793-2-10
- EN 186270, 50173-1, 61754-4
- Telcordia GR-326-CORE
- TIA / EIA- 68-b.3
- FOTP 34, 171

Referencia	Modelo	Categoría	Tipo	Embalaje
S#SY-504(2)-H	2	6	UTP	8
S#SY-504(2)-K	2	6	UTP	8
S#SY-504(3)-H	3	6	UTP	8
S#SY-504(3)-K	3	6	UTP	8
S#SY-504A(2)-H	2	6A	UTP	8
S#SY-504A(2)-K	2	6A	UTP	8
S#SY-504S(2)	2	6	FTP	8
S#SY-504AS(3)	3	6A	FTP	8

Referencia	Producto	Embalaje
AD-D-107	Adaptador FO SC/APC Dx - SM, Tipo 1	1
AD-D-112	Adaptador FO SC/UPC Dx - SM, Tipo 1	1
AD-D-111	Adaptador FO SC/UPC Dx - MM OM1/OM2, Tipo 1	1
AD-D-109	Adaptador FO SC/UPC Dx - MM OM3, Tipo 1	1
AD-D-110	Adaptador FO SC/UPC Dx - MM OM4, Tipo 1	1
AD-D-101	Adaptador FO FC Metal Dx - SM/MM (p/Marco Sc)	1
AD-D-113	Adaptador FO ST/UPC Metal Dx - SM/MM (p/Marco Sc)	1
AD-Q-101	Adaptador FO LC/APC Qx - SM, Tipo 1	1
AD-Q-105	Adaptador FO LC/UPC Qx - SM, Tipo 1	1
AD-Q-104	Adaptador FO LC/UPC Qx - MM OM1/OM2, Tipo 1	1
AD-Q-102	Adaptador FO LC/UPC Qx - MM OM3, Tipo 1	1
AD-Q-103	Adaptador FO LC/UPC Qx - MM OM4, Tipo 1	1

Referencia	Producto	Embalaje
P-SCP-2D-10	Pigtail FO 1mm SM SC/UPC	4
P-STP-2D-10	Pigtail FO 1mm SM ST/UPC	4
P-FCP-2D-10	Pigtail FO 1mm SM FC/UPC	4
P-FCA-2D-10	Pigtail FO 1mm SM FC/APC	4
P-LCA-2D-10	Pigtail FO 1mm SM LC/APC	4
P-LCP-2D-10	Pigtail FO 1mm SM LC/UPC	4
P-SCA-71-10	Pigtail FO 1mm SM-7A1 SC/APC	4
P-SCA-72-10	Pigtail FO 1mm SM-7A2 SC/APC	4
P-SCP-M1-10	Pigtail FO 1mm 62.5/125 OM1 SC/UPC	4
P-STP-M1-10	Pigtail FO 1mm 62.5/125 OM1 ST/UPC	4
P-FCP-M1-10	Pigtail FO 1mm 62.5/125 OM1 FC/UPC	4
P-LCP-M1-10	Pigtail FO 1mm 62.5/125 OM1 LC/UPC	4
P-SCP-M2-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM2 SC/UPC	4
P-STP-M2-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM2 ST/UPC	4
P-FCP-M2-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM2 FC/UPC	4
P-LCP-M2-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM2 LC/UPC	4
P-SCP-M3-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM3 SC/UPC	4
P-STP-M3-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM3 ST/UPC	4
P-FCP-M3-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM3 FC/UPC	4
P-LCP-M3-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM3 LC/UPC	4
P-SCP-M4-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM4 SC/UPC	4
P-STP-M4-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM4 ST/UPC	4
P-LCP-M4-10	Pigtail FO 1mm 50/125 OM4 LC/UPC	4



OFF se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso.
Las especificaciones están sujetas a cambios del fabricante en cualquier momento.