
**TP-B301S**

Bandeja fibra con frontal vacío 24 SCsx/24LCdx


**TP-B301S-DX**

Bandeja fibra con frontal 24 SC Dx vacío

**TP-B301S-24SA**

Bandeja fibra con frontal 24 SC/APC Sx tapón translúcido


**TP-B301S-24SAP**

Bandeja fibra con frontal 24 SC/APC Sx tapón antipolvo


**TP-B301S-24DXSA**

Bandeja fibra con frontal 24 SC/APC Dx tapón translúcido


**TP-B301S-32SA**

Bandeja fibra con frontal 32 SC/APC Sx tapón translúcido


**TP-B301S**

Bandeja fibra con frontal 3 cassettes 1:8



### Descriptivo

### Uso recomendado y prestaciones destacables

Bandeja metálica 1U con guías telescópicas.

Fijaciones a guías rack extensibles para retraer la bandeja.  
Frontal de serie incluido: 24SC-Sx/LC-Dx. Otros frontales disponibles.  
4 entradas posteriores formato plano y angulado.  
Completa gama de accesorios de serie incluidos.

Instalaciones de fibra de densidad media.

Doble guía telescópica que permite extraer la bandeja hasta el fondo.  
Producto de alto nivel de calidad por los materiales utilizados.  
Amplia gama de complementos para adaptaciones del producto a necesidades futuras.

### Especificaciones técnicas

|                                    | Referencias | TP-B301S                                       | TP-B301S-DX | TP-B301S-24SA               | TP-B301S-24SAP | TP-B301S-24DXSA                     | TP-B301S-32SA | TP-B301S-3CAS18SA                  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|-------------|--|-------------|-----------------------------|----------------|-------------------------------------|---------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>Material de fabricación</b>     |             | Acero laminado con tratamiento electroestático |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Espesor</b>                     |             | mm 1,2/1,5                                     |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Abertura</b>                    |             | Frontal telescópica doble guía                 |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Sistema de cierre</b>           |             | Desmontable y cierre con tornillo + "clips"    |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Puertos de entrada</b>          |             | Ø 2 x ø 20mm abierto (Puerto recto y angulado) |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                    |             | Ø 2 x ø 42mm abierto (Puerto recto y angulado) |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                    |             | Ø 20 x ø 4mm                                   |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Adaptadores incluidos</b>       |             | n/a  |             | 24 SC/APC tapón translúcido |                | 24 SC/APC simplex tapón translúcido |               | 24 SC/APC duplex tapón translúcido |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Capacidad total de empalmes</b> |             | 24 o 48 (doble altura)                         |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Radio curvatura</b>             |             | mm 25  |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Color</b>                       |             | Negro (RAL9005)                                |             |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Medidas</b>                     | Ancho       | mm   | 475 (19")   |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                    | Fondo       |  | 245         |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                    | Alto        |  | 45 (1U)     |                             |                |                                     |               |                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |



Vista posterior



Entrada cables angulada



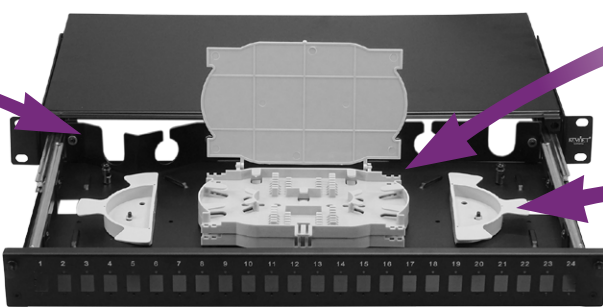
Guía telescópica



Bandeja interior portafusiones



Organizador



## Accesos incluidos

|   |  |  |  |                               |
|---|--|--|--|-------------------------------|
| <b>Brida</b><br>75 x 1,8mm - 6 uds                                    | <b>Protectores de fusión</b><br>45mm - 24 uds                            | <b>Prensaestopa</b><br>2 x PG13.5 (ø 20,2mm)<br>cable ø 6~12mm | <b>Set tornillo + tuerca + arandela</b><br>4 uds | <b>Retenedor</b><br>2 uds     |
| A small white plastic strip with a central slot for cable management. | A thin, light-colored cylindrical tube used for fiber fusion protection. | A grey plastic crimp-on type strain relief boot.               | A set of four screws, washers, and lock washers. | A small metal retaining clip. |

## Accesos relacionados (no incluidos)

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| <b>TB-FL-SCS</b><br>Accesorio frontal 24 SC SX bloqueo y retranqueo adaptadores TP-B301S    | A black metal mounting rail for SC simplex connectors.                  | <b>SFT-12B</b><br>Bandeja abatible<br>Capacidad máxima de 24 fusiones combinando 12 protectores de 45mm y 12 de 60mm<br>Beige - 2 uds | An open beige fiber tray showing internal compartments for fusion splices.          | <b>SFT-12CB</b><br>Tapa para SFT-12B<br>Beige - 2 uds   | A matching beige cover for the SFT-12B tray.                                    |
| <b>TB-FL-SCDX</b><br>Accesorio frontal 24 SC DX bloqueo y retranqueo adaptadores TP-B301S   | A black metal mounting rail for SC duplex connectors.                   | <b>Evite el tiempo de atornillar adaptadores</b>  | A close-up of a green fiber optic adapter being mounted flat against a black panel. | A close-up of a green fiber optic adapter being mounted with visible screws protruding from the back. |   |
| <b>TB-F32S</b><br>Frontal 32 x SC Simplex   | A black metal panel with 32 SC simplex ports.                           | <b>TB-F32SX-2</b><br>Frontal 32 x SC Simplex + entradas 1xSC Sx y 1xSC Dx   | A black metal panel with 32 SC simplex ports and two additional SC ports.           | <b>TB-F32DX</b><br>Frontal 32 x SC Duplex + entradas 1xSC Sx y 1xSC Dx                                | A black metal panel with 32 SC duplex ports and two additional SC ports.        |
| <b>TB-F24SD</b><br>Frontal 24 x SC Duplex / 24 x LC Cuádruplex                              | A black metal panel with 24 SC duplex ports and 24 LC quadruplex ports. | <b>TB-F24FT</b><br>Frontal 24 x FC/ST   | A black metal panel with 24 FC/ST ports.  | <b>TB-FCAS</b><br>Frontal 3 cassettes 1:2 / 1:4 / 1:8   | A black metal panel with three cassette slots for 1:2, 1:4, or 1:8 port ratios. |
| <b>ODFK-ACC-FT24</b><br>Bandeja 24 portafusiones<br>Capacidad máxima 4 bandejas             | A black plastic tray designed to hold up to 4 fiber fusion splices.     | <b>FTRAY-1248</b><br>Bandeja plástica con tapa<br>12/48 portafusiones fijación adhesiva   | A grey plastic tray with adhesive tabs for 12 or 48 fusion splices.                 | <b>FTRAY-48E</b><br>Bandeja abatible 12/24 fusiones con protector                                     | An open grey tray with a blue protective cover for 12 or 24 fusion splices.     |
| <b>TA-SW100Z</b><br>Conjunto tornillos de alta calidad para fijación de adaptadores 100 uds | A pile of 100 high-quality mounting screws.                             | <b>TPP-ST</b><br>Tapón ST-FC Simplex  | A black plastic ST/FC simplex fiber tip cap.  | <b>TPP-SC1</b><br>Tapón SC Simplex  | A black plastic SC simplex fiber tip cap.                                       |
| <b>SLH-8D</b><br>Soporte goma 8/16 fusiones   | A blue plastic support tray for 8 or 16 fiber fusion splices.           | <b>TPP-SC2</b><br>Tapón SC Duplex   | A black plastic SC duplex fiber tip cap.  |   |   |

## Imágenes adicionales



Configuración frontal 3 cassettes 1:8 con soporte de goma 8/16 fusiones SLH-8D

Configuración 24 LCs cuádruplex con 4 bandejas ODFK-ACC-FT24

## Normativa

ANSI/EIA RS-310-C DIN41497 IEC 60297 CE RoHS

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Edición 6 / Abril 2024