

FO-DCS 3U/7HP MTP plug-in modules, 1x MTP on 6x LCD, OS2

para los subracks / paneles modulares FO-DCS



Módulos plug-in FO-DCS MTP de alto rendimiento, 12F, 3U/7HP

Description

Carcasa de policarbonato (PC) con paneles laterales a presión (sellados) y panel frontal de policarbonato (negro) o aluminio (1U/7HP). En la parte trasera estos módulos plug-in FO-DCS tienen un acoplador MTP que se dirige a los acopladores delanteros (6x LC dúplex) mediante un fanout interno y una gestión integrada de la fibra. Los paneles frontales negros de la PC proporcionan tiras de etiquetado a ambos lados de los puertos de la LCD para la impresión específica del cliente. Fijado con dos tornillos estriados (cautivo).

Impresión de aplicaciones

Los módulos plug-in FO-DCS MTP[®] son adecuados para todas las aplicaciones de alto rendimiento con señales dúplex, en particular en el entorno de los centros de datos.

They find modular application in FO-DCS modular panels (19"/1U) or in FO-DCS subracks (19"/3U, 19"/4U).

Se utilizan para soportar cables troncales MTP premontados.

Con estos módulos plug-in se consiguen densidades de carga de hasta 144 fibras en 3U.

Están ensamblados con una muy alta calidad y garantizan valores óptimos de rendimiento óptico (IL/RL).

Propiedades generales

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Capacidad de aceptación | 6 puertos dobles (12 fibras) |
| Totalmente Equipado | Yes |

Propiedades ópticas

| | |
|---------------------------------------|---|
| Adaptador, parte delantera | 6 x LCD, azul (Dust plug) |
| Adaptador, parte trasera | MTP |
| Adaptador, parte trasera | 1 x MTP, negro |
| Adapter colour, front side | azul |
| Adapter colour, rear side | negro |
| Adapter material, front side | Polimérico |
| Adapter material, rear side | Polythermide |
| Conectores, parte delantera | 12 x LC/PC 0° |
| Conectores, parte trasera | 1 x MTP ₁₂ female Elite APC 8° |
| Connector colour, front side | heather violet |
| Connector colour, rear side | green |
| Material de la férula, frontal | Circona (ZrO ₂) |
| Material de la férula, parte trasera | Resina de sulfuro de polifenileno |
| Material de la manga, parte delantera | Circona (ZrO ₂) |
| Número de adaptadores, frontal | 6 |
| Número de adaptadores, parte trasera | 1 |
| Número de conectores, frontal | 12 |

| | |
|--|--------------------------|
| Número de conectores, parte trasera | 1 |
| Número de ventiladores (12F) | 1 |
| Pérdida de inserción (IL), máxima, frontal | 0,25 dB |
| Pérdida de inserción (IL), máximo, atrás | 0,3 dB |
| Pérdida de inserción (IL), típica, frontal | 0,1 dB |
| Pérdida de inserción (IL), típico, atrás | 0,1 dB |
| Pérdida de retorno (RL), mínima, delantera | 35 dB |
| Pérdida de retorno (RL), mínimo, atrás | 65 dB |
| Pérdida de retorno (RL), típica, delantera | 40 dB |
| Pérdida de retorno (RL), típica, de vuelta | 70 dB |
| Pulido de férulas, frontal | PC 0° |
| Pulido de férulas, trasero | Elite APC 8° |
| Tipo de adaptador, parte delantera | LCD |
| Tipo de adaptador, parte trasera | Type A (key up/key down) |
| Tipo de conector, frontal | LC |
| Tipo de conector, parte posterior | MTP ₁₂ female |
| Tipo de fibra | E9/125 OS2 |

Propiedades mecánicas

| | |
|--|-----------|
| Código de color de fibra | IEC 60304 |
| Protección contra el polvo, frontal | Yes |
| Protección contra el polvo, parte trasera | Yes |
| Protección contra polvo/láser, frontal | Dust plug |
| Protección contra polvo/láser, parte trasera | Dust plug |
| Protección láser, frontal | No |
| Protección láser, parte trasera | No |

Forma de suministro

Carcasa con panel frontal, equipada con 6 adaptadores dúplex LC (mangas de cerámica).
 En la parte trasera, con un adaptador MTP (Tipo A).
 1 módulo fanout (High P): 12 fibras, 1x MTP Elite® (hembra) en 12x LC (virolas de cerámica).
 La entrega incluye los informes de las pruebas del fanout.

Versions

<STEPTABLE O="STEP_PRODUCT_353588" OT="Product" TT="267772" VC="CTX_spanish" VO="267207" W="Approved" />

MTP® y Elite® son marcas registradas de US Conec.