

# DIGITUS® Caja de empalme de fibra óptica, 1U, equipada, 12x LC DX, OM3

DN-96331/3

EAN 4016032278443



**Caja de empalme de fibra óptica, 1U, equipada, 12x LC DX, OM3 incl. casete de empalme, latiguillos de colores, acoplamientos**

La caja de empalmes premontada Digitus es una carcasa protectora lista para instalar, diseñada para la gestión segura y organizada de puntos de empalme de fibra óptica. Las cajas de empalme premontadas que se ofrecen están equipadas con componentes preinstalados y, por lo tanto, son ideales para un uso rápido y eficaz en redes de fibra óptica. El premontaje elimina la necesidad de instalar manualmente los componentes, lo que reduce significativamente el tiempo de instalación. Están configurados conforme a las normas del sector y garantizan la coherencia y fiabilidad en diferentes instalaciones de red. Por tanto, ofrecen una combinación de comodidad, rendimiento y durabilidad que los convierte en una solución ideal para las redes de fibra óptica modernas.

**La caja de empalmes de fibra preequipada permite una instalación rápida, reduce el tiempo de configuración y garantiza una alta fiabilidad, al tiempo que protege los empalmes de fibra y minimiza la pérdida de señal.**

- Completamente premontados, los pigtailed de fibra se colocan e insertan en el casete o casetes de empalme

- Coletas de colores
- Acoplamientos con casquillo de cerámica de circonio
- Acoplamientos con carcasa de plástico
- Carcasa de soporte de chapa de acero de 1,0 mm, pintada
- 1 unidad de altura (44,45 mm)
- 483 mm de ancho (19")
- 240 mm de profundidad
- El volumen de suministro incluye la conexión roscada M20/M25, el casete, la tapa del casete y la descarga de tracción.
- Extensible

**Attributes**

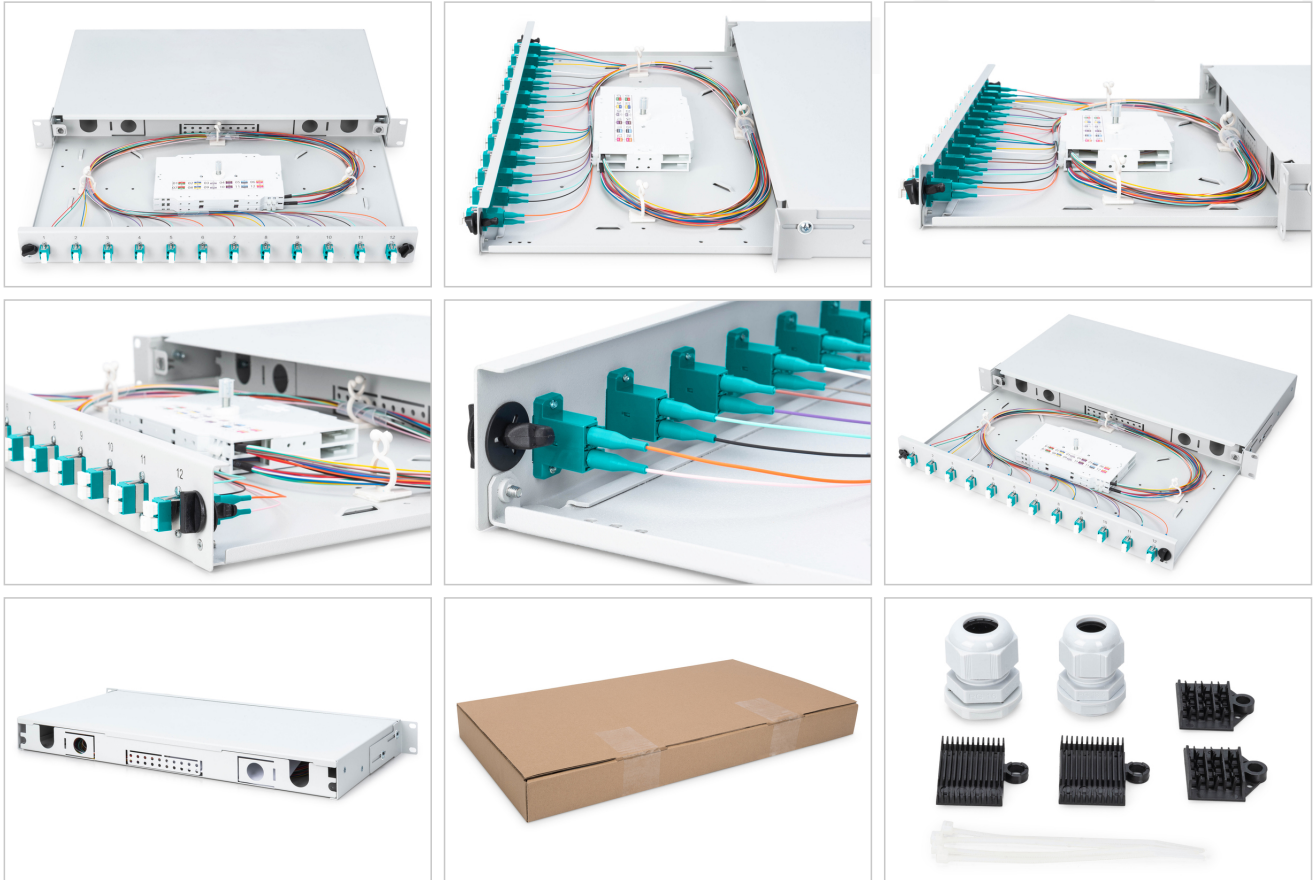
- Clase de fibra: OM3
- Color: gris claro, RAL 7035
- Montaje: Caja de empalme
- Número de fibras: 24
- Tipo: deslizando
- Tipo de conector: LC/UPC/dúplex

**Package contents**

- 1 x caja de empalme de fibra óptica, equipada, 12x LC DX, OM3

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	15.30	51.50	31.50	5.50	8,922.38
Packaging Unit Inside	1	3.06	51.50	31.50	5.50	8,922.38
Packaging Unit Single	1	3.06	51.50	31.50	5.50	8,922.38
Net single without Packaging	1	3.01	43.30	24.30	3.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Evite el contacto directo con fuentes de luz: Los cables de fibra óptica, especialmente los que tienen fuentes de luz activas como el láser (por ejemplo, en sistemas de comunicación óptica), pueden emitir radiaciones peligrosas que pueden dañar los ojos. Procure no mirar nunca directamente a la luz de una fibra óptica, aunque la fuente luminosa sea invisible a simple vista.
- Cuando se trabaje con cables de fibra óptica, especialmente durante las pruebas o cuando se trabaje con láseres, deben llevarse siempre gafas protectoras para protegerse de las radiaciones nocivas.
- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- No doblar ni aplastar: Los cables de fibra óptica son sensibles a los esfuerzos mecánicos.
- Para proteger los cables de daños físicos, deben colocarse en conductos especiales o con materiales protectores.
- Mantenga limpios los conectores de los cables: Los cables de fibra óptica son sensibles al polvo y la suciedad. Incluso pequeñas partículas en los conectores pueden perjudicar gravemente la calidad de la señal.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles, como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)