

DIGITUS® Caja de empalme de fibra óptica, 1U, equipada, 6x LC-APC DX, OS2

DN-96330/9APC

EAN 4016032432258



Caja de empalme de fibra óptica, montada, 6x LC DX, OS2, APC incl. cassette de empalme, latiguillos, 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.

- Preensamblado, con los pigtaills de fibra expuestos e insertados en el casete o casetes de empalme
- Conexiones: 6 x LC/APC DX
- Tipo de fibra: SM OS2
- Coletas de colores
- Acoplamientos con manguito cerámico y carcasa de polímero
- Carcasa de soporte de chapa de acero de 1,0 mm, pintada
- Caja de empalme extraíble
- Altura: 1U
- Dimensiones (An x Al x P) : 483 mm x 44,45 mm x 240mm

Attributes

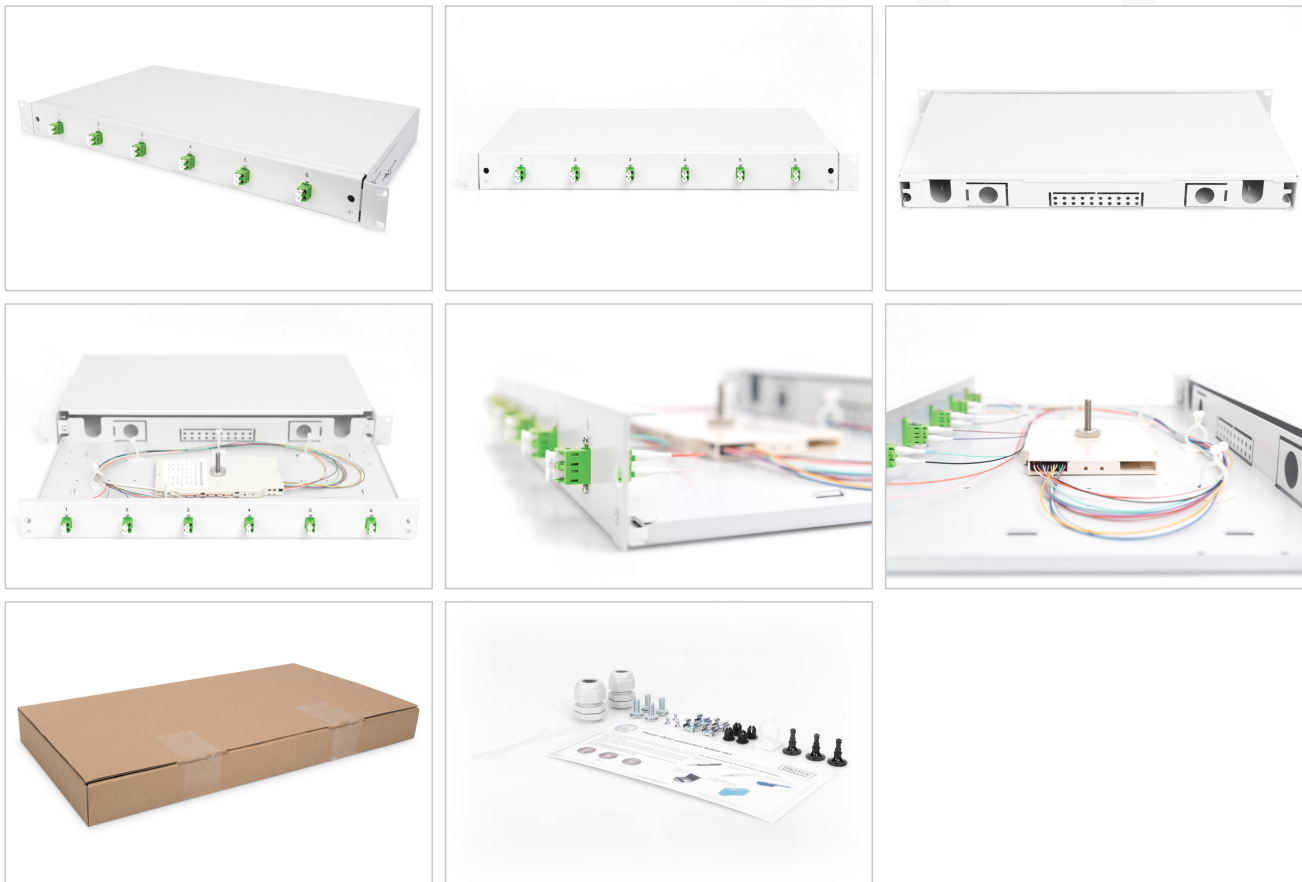
- Clase de fibra: OS2
- Color: gris claro, RAL 7035
- Montaje: Caja de empalme
- Número de fibras: 12
- Tipo: deslizante
- Tipo de conector: LC/APC/dúplex

Package contents

- 1 x caja de empalme de fibra óptica, equipada, 6x LC-APC DX, OS2

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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
 Lüdenscheld, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com