

DIGITUS Carcasa Keystone para montaje en carril DIN, IP20

AN-25186
EAN 4016032372981



Adaptador de carril DIN para 1 módulo Keystone, IP20 Campo de rotulación, muelle de puesta a tierra, tapa lateral

El módulo Keystone se monta en la carcasa sobre el carril DIN. La separación del carril DIN a la pared debe ser de unos 10 mm. Se pueden montar hasta 12 módulos en serie en la caja de distribución. La clase de protección IP20 solo se garantiza cuando la caja se instala con cubiertas. La entrega no incluye el módulo Keystone.

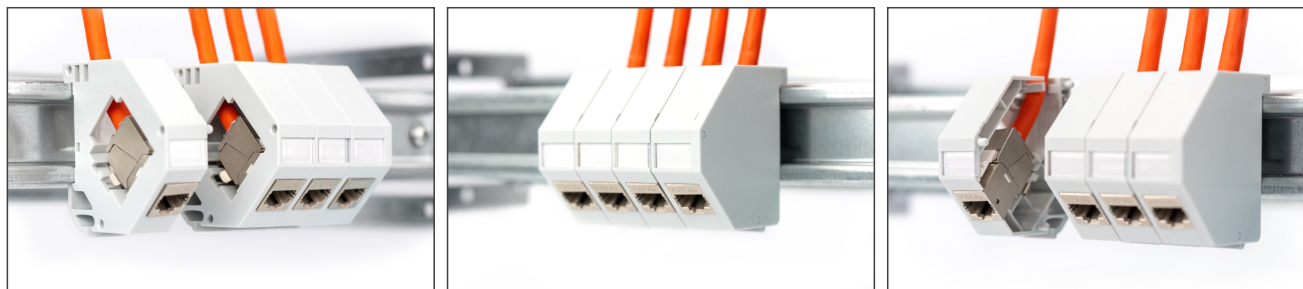
Rápida instalación y alta funcionalidad para cada armario de distribución

- Entrada de diseño Keystone: Salida vertical de 45°
- Aplicaciones: Cajas de distribución eléctrica

- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Apto para instalación en el carril DIN de cajas de distribución eléctrica
- Tapa antipolvo integrada
- Tapas de los extremos laterales incluidas en el envío
- Clase de protección IP20
- Propiedades técnicas:
- Material de la carcasa: ABS UL-94V-0
- Propiedades físicas:
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	300	8.40	50.00	37.00	28.00	51,800.00
Packaging Unit Inside	1	0.03	7.00	7.00	2.00	98.00
Packaging Unit Single	1	0.03	7.00	7.00	2.00	98.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



**Safety notes**

- Observe las especificaciones del fabricante del cable bruto durante la instalación

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