

DIGITUS® Caixa de ponto de consolidação, módulos Keystone de 4 portas com gestor de cabos inteligente

DN-93708-4

EAN 4016032497509



Caixa de ponto de consolidação, 4 portas Módulos Keystone Com gestor de cabos inteligente

Os pontos de consolidação (PC) são pontos de recolha de cablagem estruturada de edifícios, especialmente no sector comercial ou industrial. Estes elementos centrais dos sistemas de cablagem são utilizados em edifícios e escritórios abertos como pontos de ligação ou distribuição para estações de trabalho. A caixa de pontos de consolidação DIGITUS® foi concebida para acomodar 4 módulos Keystone. A caixa pode ser utilizada para montagem na parede, no teto, debaixo do chão ou como versão de secretária. Com acessórios opcionais (AN-25188), a montagem numa calha de topo também pode ser realizada. Uma solução económica e flexível para uma vasta gama de áreas e aplicações.

Solução óptima para assegurar uma cablagem de rede flexível no ambiente de escritório moderno (mesa limpa)

- Caixa CP para 4 módulos
- Orifícios de montagem para pilares UTP/STP
- Parafuso de ligação à terra separado
- Tampa articulada com fecho de libertação rápida para ligações de cabos CP
- Aberturas para cabos na frente e atrás com proteção contra poeiras
- Material em chapa de aço robusta
- Cor: preto revestido a pó (semelhante a RAL9005)
- Classe de proteção IP20
- Fornecimento sem módulos
- Dimensões: 175 x 77 x 45 (LxPxA)

Package contents

- 1 x caixa de ponto de consolidação, 4 portas Módulos Keystone

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	12.50	28.00	26.00	21.00	15,288.00
Packaging Unit Inside	1	0.63	17.50	7.70	4.50	606.38
Packaging Unit Single	1	0.63	17.20	7.80	4.40	590.30
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Safety notes

- Protect product from moisture
- Avoid antistatic charging when installing the product
- Observe the specifications of the raw cable manufacturer during installation

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