

DIGITUS® Pannello di gestione cavi con staffe d'acciaio e guarnizione a spazzola per armadi 482,6 mm (19"), 1HE

DN-97668

EAN 4016032465546



Pannello di gestione cavi 1HE con guarnizione a spazzola 4 anelli in acciaio 40x75 mm, grigio (RAL 7035)

Un passaggio cavi funzionale e ordinato è uno degli aspetti più importanti per un ampliamento efficiente degli armadi. Il pannello di gestione cavi DIGITUS® dispone di 4 staffe d'acciaio stabili per un uso efficiente anche di grandi quantità di cavi. Tra le staffe d'acciaio è inserita una guarnizione a spazzola che conduce i cavi all'interno dell'armadio e ottimizza la gestione cavi. La colorazione del pannello base è ottenuta con verniciatura a polvere nel colore grigio (RAL 7035) o nero (RAL 9005). Se necessario le staffe d'acciaio possono essere smontate per adattare il pannello in modo flessibile ai diversi scenari di utilizzo.

- 5 staffe d'acciaio 40 x 75 mm
- Pannello in lamiera stabile di acciaio
- Guarnizione a spazzola tra le staffe d'acciaio rispettivamente 30 x 120 mm

Attributes

- Colore: grigio chiaro, RAL 7035
- Unità: 1
- Fattore di forma in pollici (IEC 60297): 482,6 mm (19")

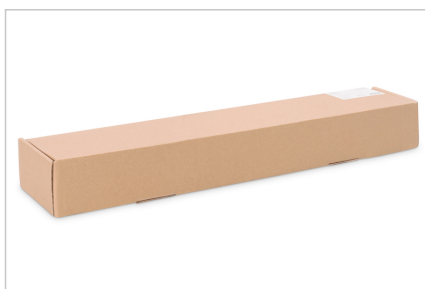
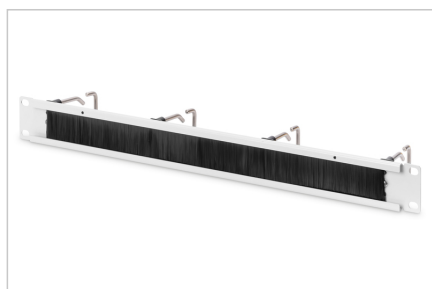
Package contents

- Set di installazione (viti, dadi a gabbia, rondelle)

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton | 20 | 12.50 | 53.00 | 26.50 | 51.00 | 71,629.50 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.63 | 9.50 | 51.00 | 6.00 | 2,907.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.63 | 9.50 | 51.00 | 6.00 | 2,907.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.39 | 9.50 | 48.30 | 4.50 | 0.00 |

More images:





Safety notes

- Per l'installazione e l'utilizzo del prodotto accessorio per quadri di rete, osservare le rispettive istruzioni di sicurezza del produttore o del sistema di quadri in cui si desidera utilizzare l'accessorio.

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