

DIGITUS Set di montaggio su guida DIN per patch panel da tavolo

AN-25188
EAN 4016032445579



Set di montaggio su guida DIN per patch panel da tavolo 2x viti M5, 2x guide del cappello superiore

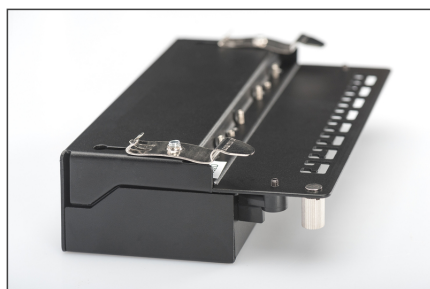
Il set di montaggio su guida top-hat DIGITUS® per patch panel da tavolo è un prodotto robusto e di alta qualità, sviluppato appositamente per l'uso nelle scatole di distribuzione elettrica. Grazie alle 2 viti M5 e alle 2 guide top-hat, è possibile un'installazione rapida e semplice sulla guida top-hat. Il prodotto soddisfa gli standard ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1 e EIA/TIA 568-C ed è certificato secondo gli standard UE. L'alloggiamento vuoto è realizzato in metallo pressofuso e il materiale è molto robusto e durevole. Il set di montaggio su guida top-hat è adatto a temperature di lavoro e di stoccaggio elevate, il che lo rende particolarmente versatile. Il design semplice ed elegante garantisce un perfetto adattamento ai pannelli

patch e ai rack negli armadi. Il prodotto è facile da assemblare e il materiale solido garantisce un'installazione sicura. Questo set di montaggio per guide top-hat offre una soluzione perfetta per l'installazione di patch panel nelle scatole di distribuzione elettrica.

- Campi di applicazione: Distribuzione elettrica
- Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Adatto per l'installazione su guida DIN in quadri di distribuzione elettrica
- Caratteristiche tecniche:
- Materiale dell'alloggiamento vuoto: Metallo pressofuso
- Proprietà fisiche:
- Temperatura di esercizio: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	2.52	17.00	20.00	9.00	3,060.00
Packaging Unit Inside	1	0.01	0.70	4.40	7.30	22.48
Packaging Unit Single	1	0.01	0.70	4.40	7.30	22.48
Net single without Packaging	1	0.01	0.50	5.20	1.90	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