

Digitus® Ruban adhésif à crochets et à boucles adapté pour le câblage structuré

DN-CT-10M-20

EAN 4016032338260



Velcro Tape, 20 mm wide for structured cabling, 10 m roll, color black

Le ruban adhésif à crochets et à boucles DIGITUS® utilisé pour un câblage structuré vous permet de réduire le câblage désordonné dans vos armoires et d'autres câblages. Le ruban adhésif à crochets et à boucles est également un support optimal pour vos câbles grâce à sa largeur de 20 mm et son matériau auto-agrippant adhésif. La longueur totale du rouleau, qui est de 10 m, laisse suffisamment d'espace pour l'utilisation. Qu'il s'agisse des faisceaux de câbles dans les panneaux guide-câbles de votre armoire réseau ou armoire serveur DIGITUS®, ou uniquement des regroupements par paires de câbles (câbles de brassage) ; le ruban adhésif à crochets et à boucles DIGITUS® assure une cohésion parfaite. Le ruban adhésif à crochets et à boucles réutilisable assure une fixation étanche, uniforme et exerce peu de pression sur les câbles, ce qui lui permet de convenir par ailleurs aux installations sensibles.

Ruban adhésif à crochets et à boucles, 20 mm de large, rouleau de 10 m, couleur noire

- Domaine d'application : Structuration du câblage, faisceaux dans les armoires de distribution, fixation dans les canaux de câbles
- Largeur de 20 mm
- Longueur totale : 10 m
- Couleur : noir
- Polyvalent

Attributes

- Couleur: noir, RAL 9005

Package contents

- Ruban adhésif à crochets

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	6.72	40.50	26.00	34.50	36,328.50
Packaging Unit Inside	1	0.08	2.00	12.00	12.00	288.00
Packaging Unit Single	1	0.08	2.00	12.00	12.00	288.00
Net single without Packaging	1	0.00	2.00	12.00	12.00	0.00

More images:



Safety notes

- Lors de l'installation et de l'utilisation des accessoires pour armoires réseau, respectez les consignes de sécurité du fabricant ou du système d'armoire dans lequel vous souhaitez utiliser l'accessoire.

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