

Digitus® Rails d'équipotentialité, 770 mm

DN-19-EARTH-L

EAN 4016032451532



Rail de compensation de potentiel, set= 2 pièces, 770 mm 2x 24 points de connexion, y compris les câbles de mise à la terre

Les barres d'équipotentialité peuvent être facilement montées sur les rails profilés de votre rack afin de relier les composants nécessaires. Deux versions sont disponibles : la version courte (220 mm de long) comporte six points de connexion au total. La deuxième version est un ensemble composé de deux rails de 770 mm de long, comportant chacun 24 points de connexion (48 pièces au total), avec un câble de mise à la terre court supplémentaire pour relier les deux rails.

- Jeu de barres en cuivre
- 24 points de connexion, vis incluse, M5
- y compris 4x câbles de mise à la terre (diamètre 4 mm, longueur 40 cm) et matériel de montage, M6

Attributes

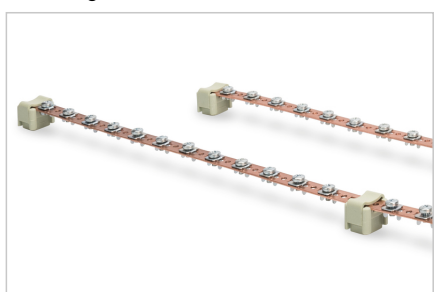
- Facteur de forme en pouces (IEC 60297): 482,6 mm (19")

Package contents

- Matériel de fixation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	1.70	3.50	84.00	3.50	1,029.00
Packaging Unit Inside	1	1.70	2.50	82.00	2.00	410.00
Packaging Unit Single	1	1.70	2.50	82.00	2.00	410.00
Net single without Packaging	1	1.50	2.50	82.00	2.00	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