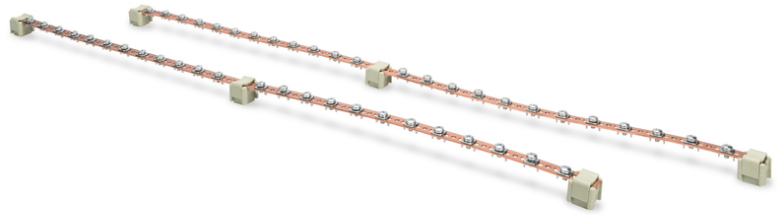


DIGITUS Rail de compensation de potentiel de 820 mm

DN-19-EARTH-L
 EAN 4016032451532



Rail de compensation de potentiel, set= 2 pièces, 820 mm 2x 24 points de connexion, y compris les câbles de mise à la terre

Les rails de compensation de potentiel se montent facilement sur les rails profilés de votre support pour connecter les composants nécessaires. Deux versions sont disponibles : la version courte (220 mm de longueur) comporte six points de connexion au total. La seconde version consiste en un jeu de deux longs rails de 820 mm comportant 24 points de connexion chacun (48 pièces au total) ainsi

qu'un câble de mise à la terre court permettant de raccorder les deux rails.

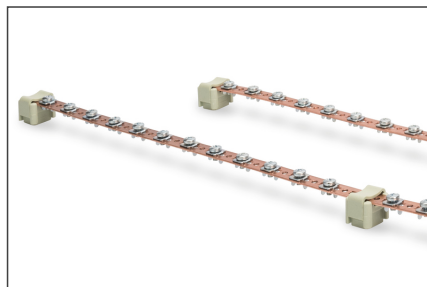
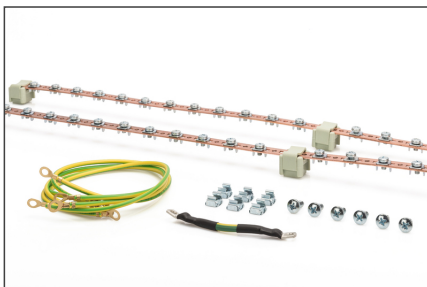
- Jeu de barres de cuivre
- avec 4 câbles de mise à la terre (4 mm de diamètre, 40 cm de longueur) et matériel de montage, M6

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