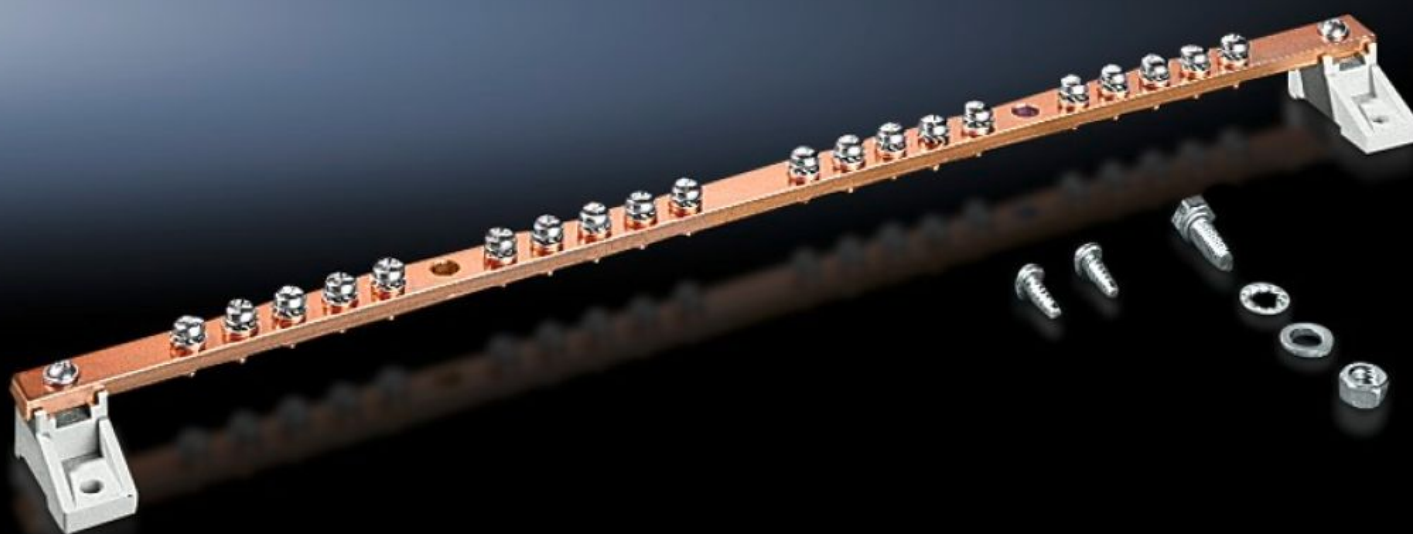


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7113.000

Rail de mise à la masse horizontal

État: 6/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7113.000 - Rail de mise à la masse horizontal pour coffrets électriques AX, armoires électriques VX/TS et baies VX IT/TS IT

Rail d'équipotentialité, intensité maximale admissible env. 200 A.

Caractéristiques

Référence	DK 7113.000
Composition de la livraison	Rail de mise à la masse en E-Cu 57 selon DIN EN 12 163, DIN EN 13 601, 15 x 5 mm 20 points de raccordement avec vis M5 2 raccordements de mise à la masse 25 mm ² 2 isolateurs Matériel de fixation inclus
Dimensions	Largeur: 15 mm Hauteur: 5 mm Longueur: 450 mm
Convient à	Type de coffret: AX VX VX IT TS TS IT Coffrets muraux AX en 3 parties Largeur: > 600 mm Profondeur: > 600 mm Largeur/profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,402 kg
Poids brut	0,436 kg
Numéro du tarif douanier	74198090
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Caractéristiques

Description produit

DK Rail de mise à la masse horizontal-longueur : 450 mm, L/P supérieure à 600 mm

Approbation

Explications

Déclaration fabricant