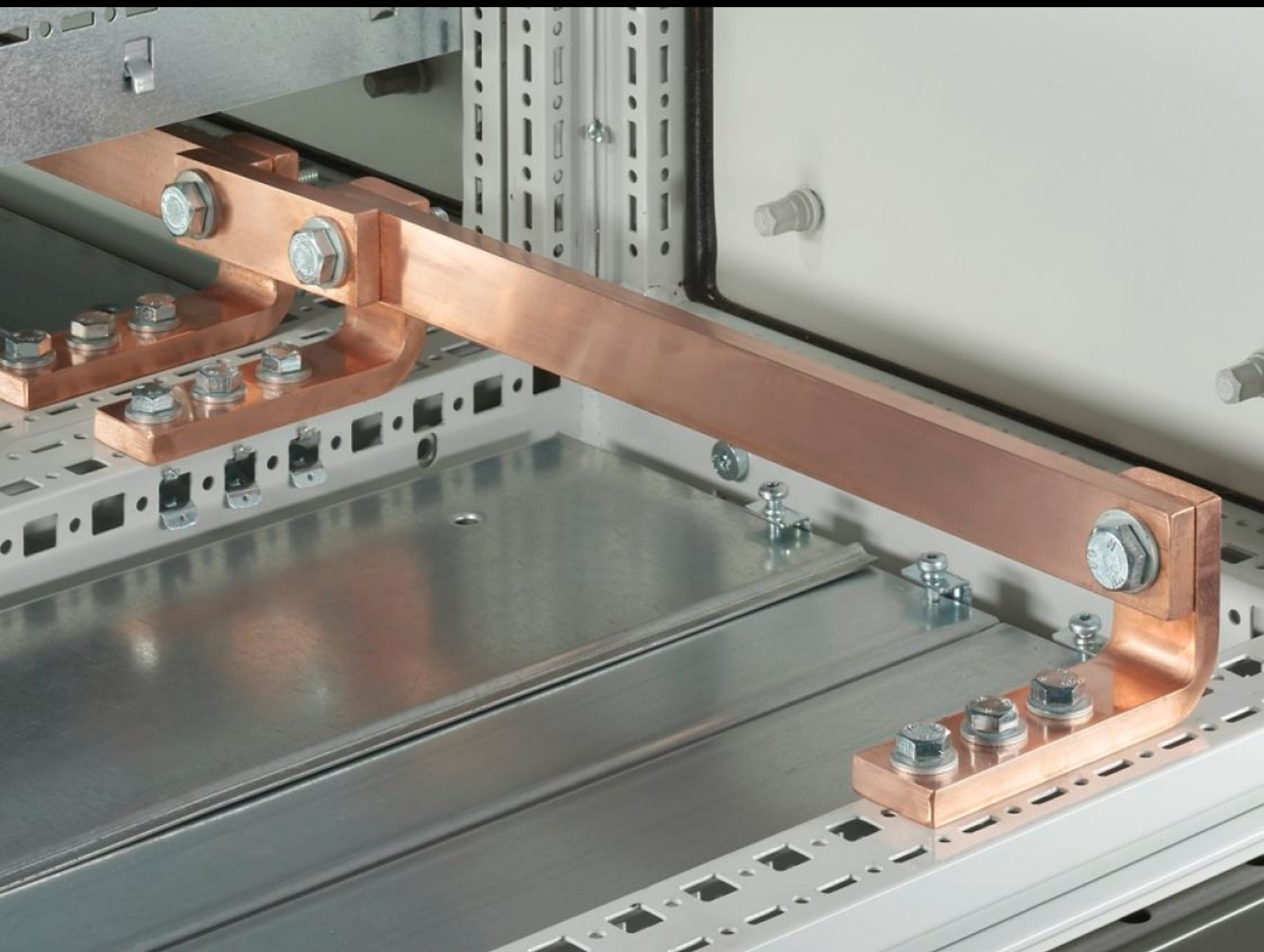
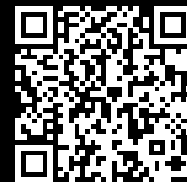


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9661.340

Jeux de barres en E-Cu

État: 31.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9661.340 - Jeux de barres en E-Cu avec perforations intégrées

Conçus pour le montage direct dans les armoires électriques, supports de jeux de barres, combinaisons Terre/Terre-Neutre en liaison avec les équerres combinées Terre/Terre-Neutre et les pattes de juxtaposition en E-Cu.

Caractéristiques

Référence	SV 9661.340
Description produit	Prévus pour le montage direct dans les armoires électriques, les supports de jeux de barres 9340.000/.010, 9340.004, 9342.014, 3052.000 et 3073.000. combinaisons Terre/Terre-Neutre avec équerres combinées Terre/Terre-Neutre et pattes de juxtaposition E-Cu.
Matériau	E-Cu
Ø hole	11 mm
Dimensions	Longueur: 365 mm
Convient à	Largeur: = 400 mm
Section	10 mm x 30 mm
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	1,88 kg
Poids brut	1,92 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0,98
Numéro du tarif douanier	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Description produit	SV Jeux de barres en E-Cu, LH : 30x10 mm, longueur : 365 mm, avec perforations intégrées Ø 11 mm

Approbation

Approbation

UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK