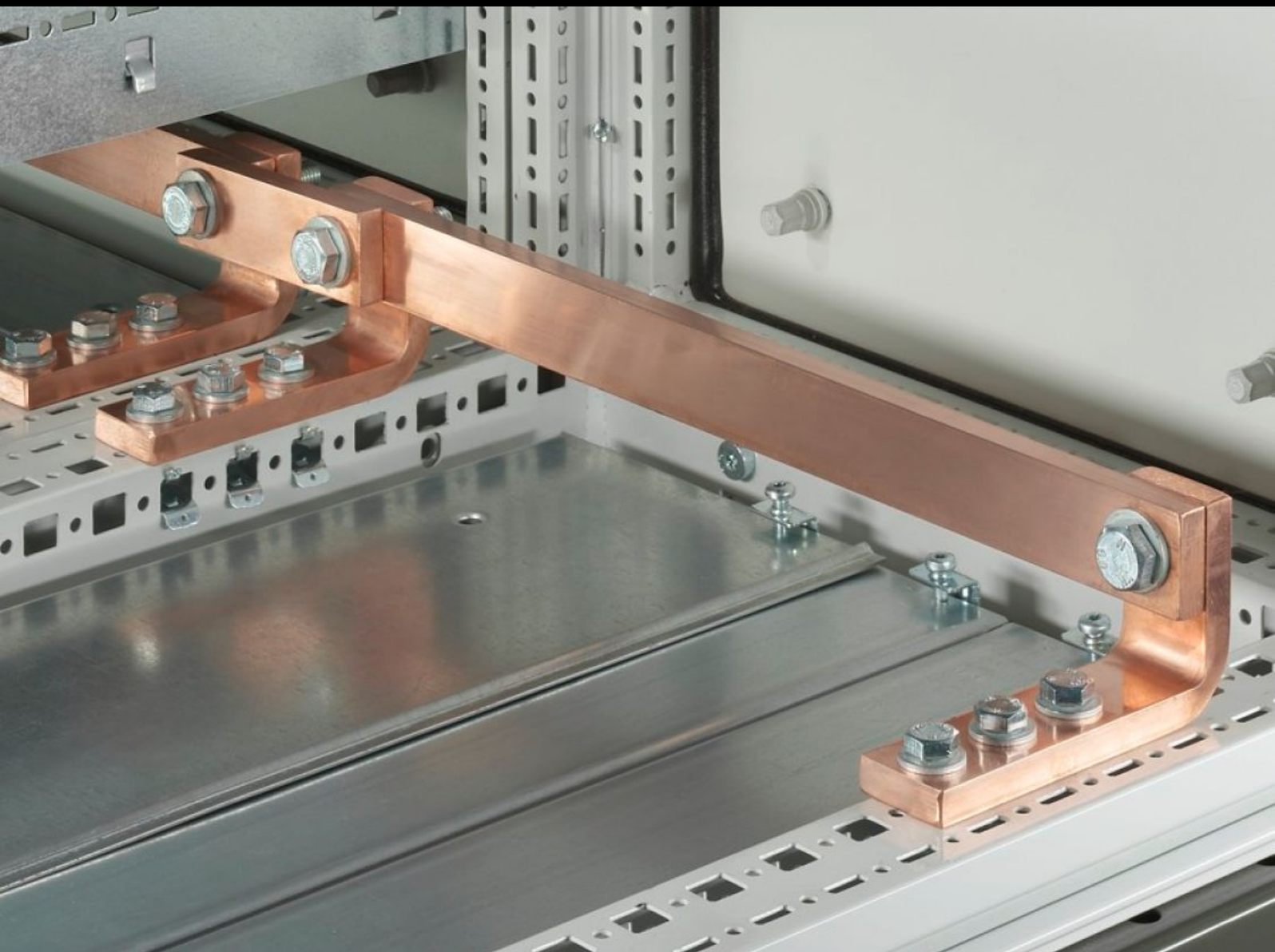


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9661.305**

**Sbarre di distribuzione in rame  
elettrolitico (E-Cu)**

Stato: 21/09/2025 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9661.305 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu) con forature integrate

Per l'installazione diretta in armadi di comando, supporti sbarre, combinazioni PE/PEN insieme a squadrette PE/PEN Kombi e piastrine di accoppiamento E-Cu.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9661.305
Descrizione prodotto	Adatte per essere installate direttamente negli armadi, supporti per sbarre 9340.000/.010, 9340.004, 9342.014, 3052.000 e 3073.000. Combinazioni PE/PEN con squadrette Kombi PE/PEN e piastrine di accoppiamento in rame elettrolitico.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11 mm
Dimensioni	Lunghezza: 965 mm
Adatti per	Larghezza: = 1.000 mm
Sezione	5 mm x 30 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	2.59
Peso lordo	2.68
Quota di rame (kg / pezzo)	1.29
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177546738
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

## Approvazioni

# Approvazioni

---

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK