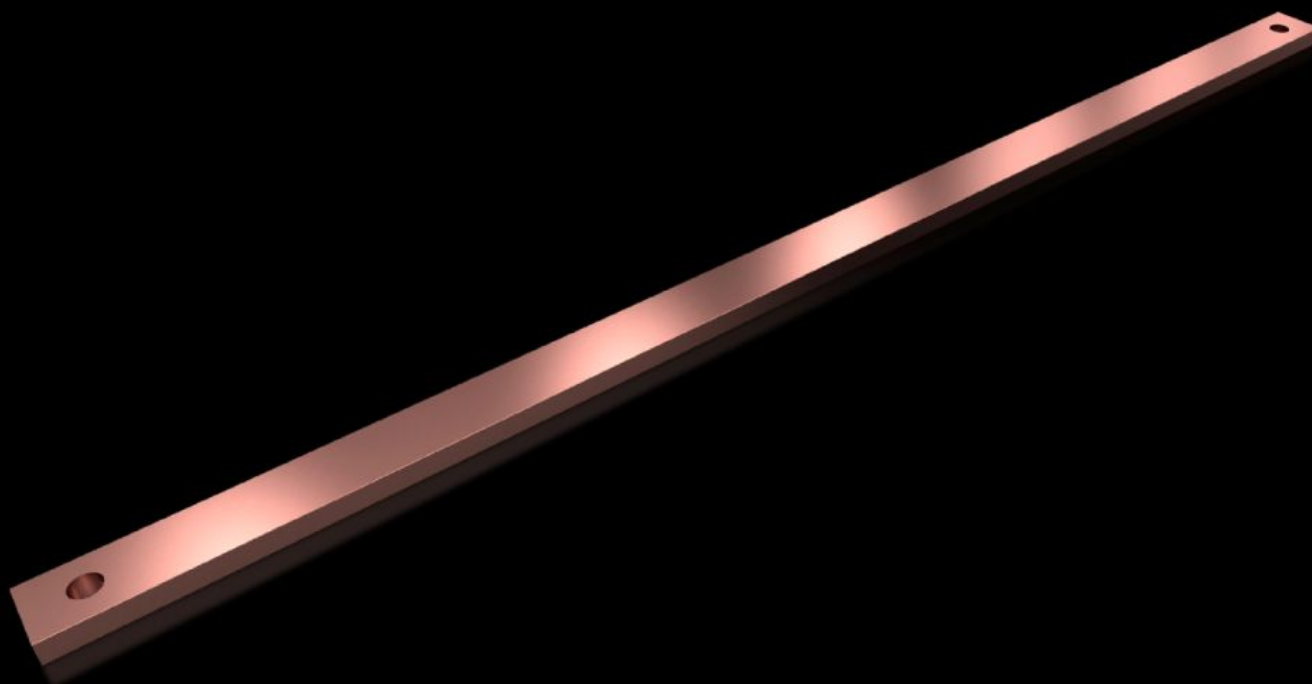


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.538

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 14/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.538 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9686.538
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 700 mm
Adatti per	Larghezza: = 800 mm
Sezione	30 mm x 10 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	3.72
Peso lordo	3.74
Quota di rame (kg / pezzo)	1.86
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177934764
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità UK