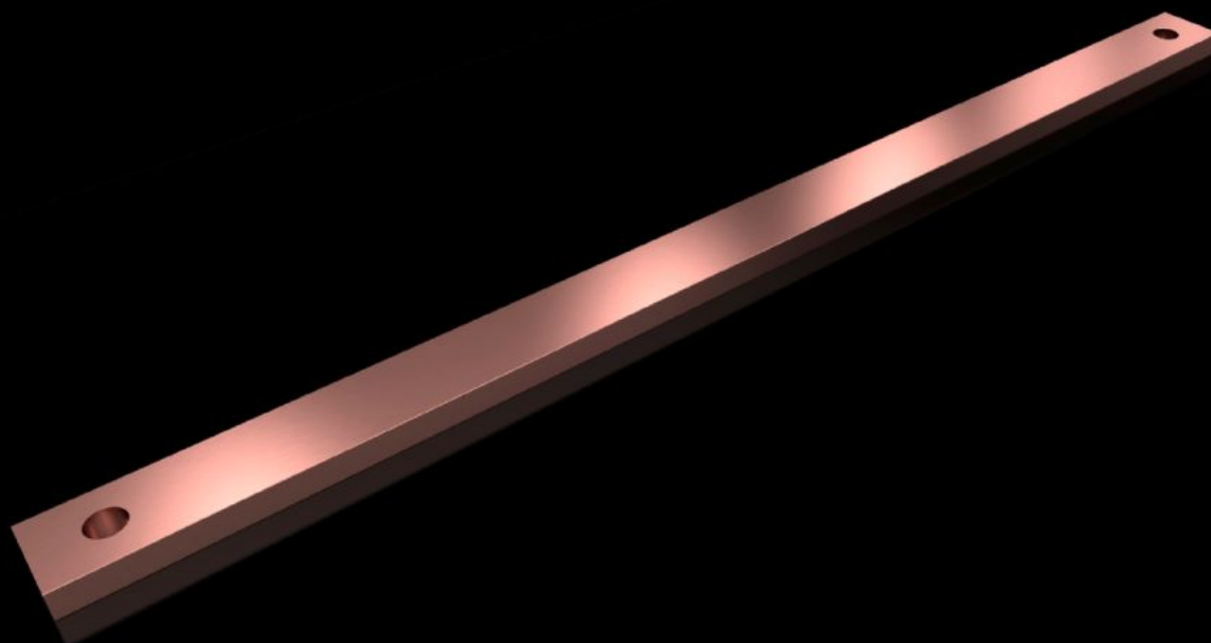


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.536

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 25/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.536 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9686.536
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 500 mm
Adatti per	Larghezza: = 600 mm
Sezione	30 mm x 10 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	2.64
Peso lordo	2.66
Quota di rame (kg / pezzo)	1.32
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177934795
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Approvazioni

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