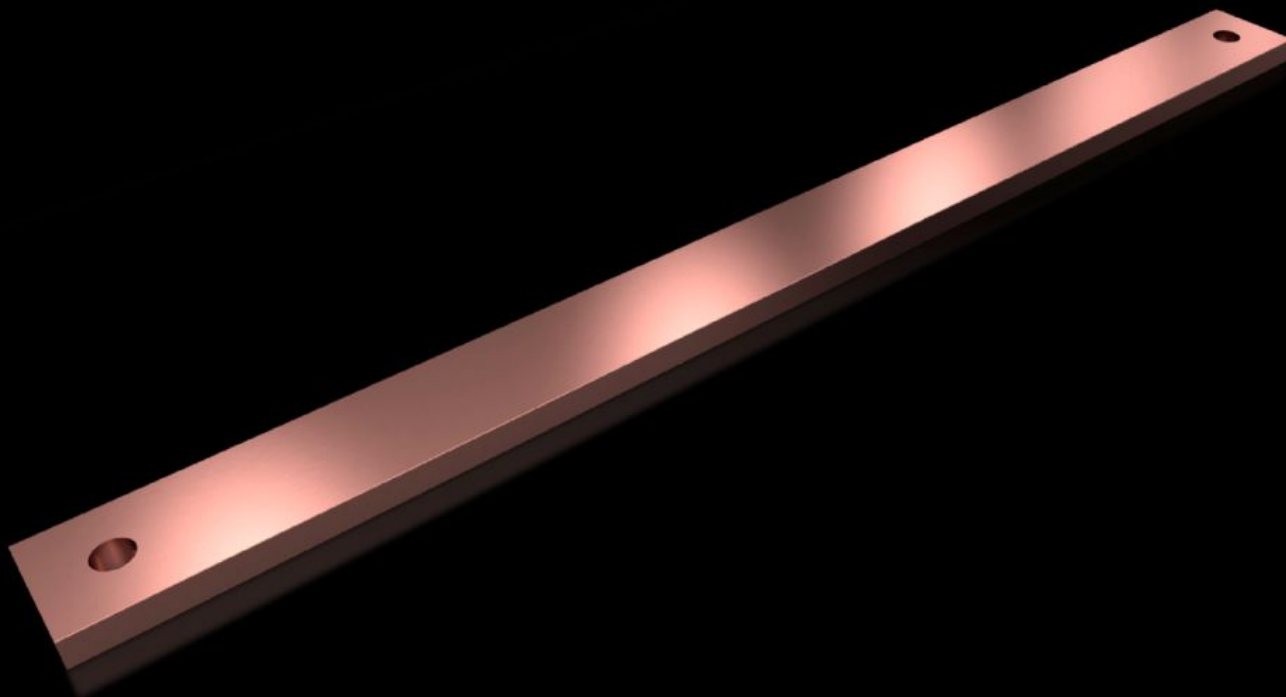
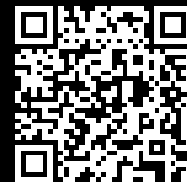


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.546

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 16/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.546 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9686.546
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 500 mm
Adatti per	Larghezza: = 600 mm
Sezione	40 mm x 10 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	3.54
Peso lordo	3.58
Quota di rame (kg / pezzo)	1.77
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177934863
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Approvazioni

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