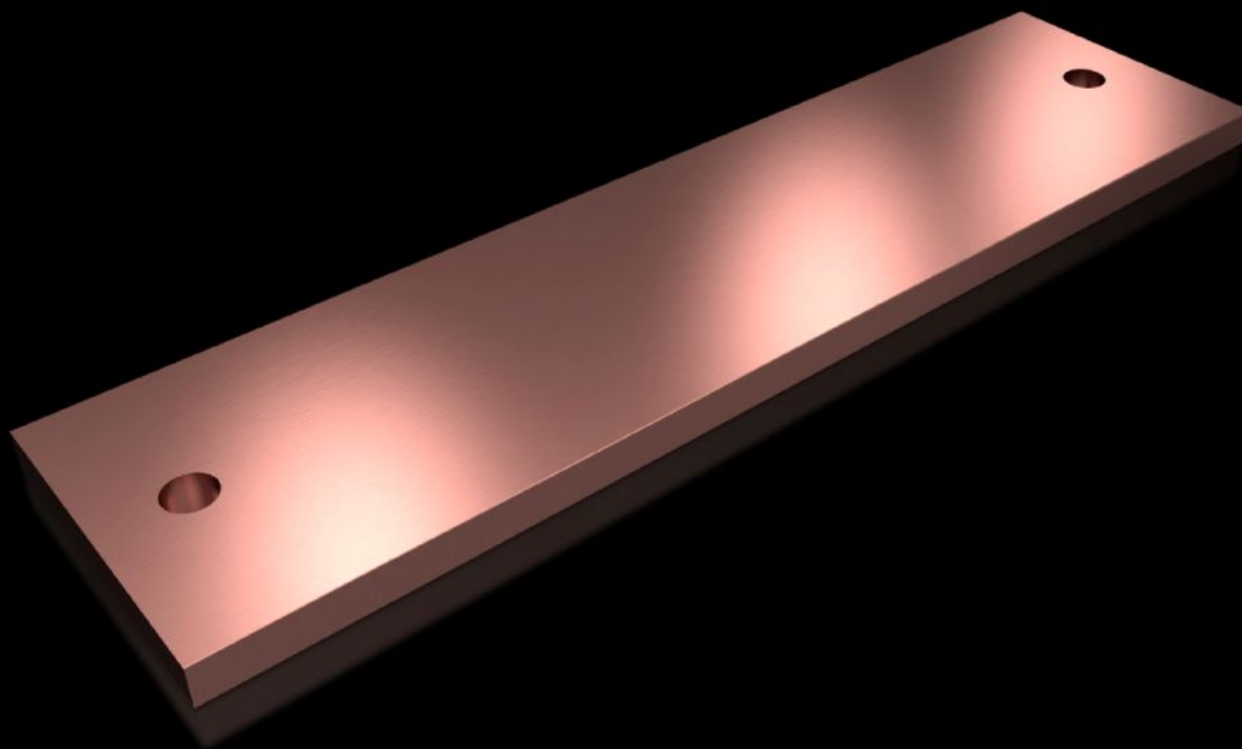


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.584

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 18/07/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.584 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9686.584
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 300 mm
Adatti per	Larghezza: = 400 mm
Sezione	Larghezza sbarre piatte in rame: 80 mm x Spessore sbarre piatte in rame: 10 mm
Confezione	2 pz.
Peso/Conf.	4,3 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	2.13
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177934771
ETIM 7.0	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---