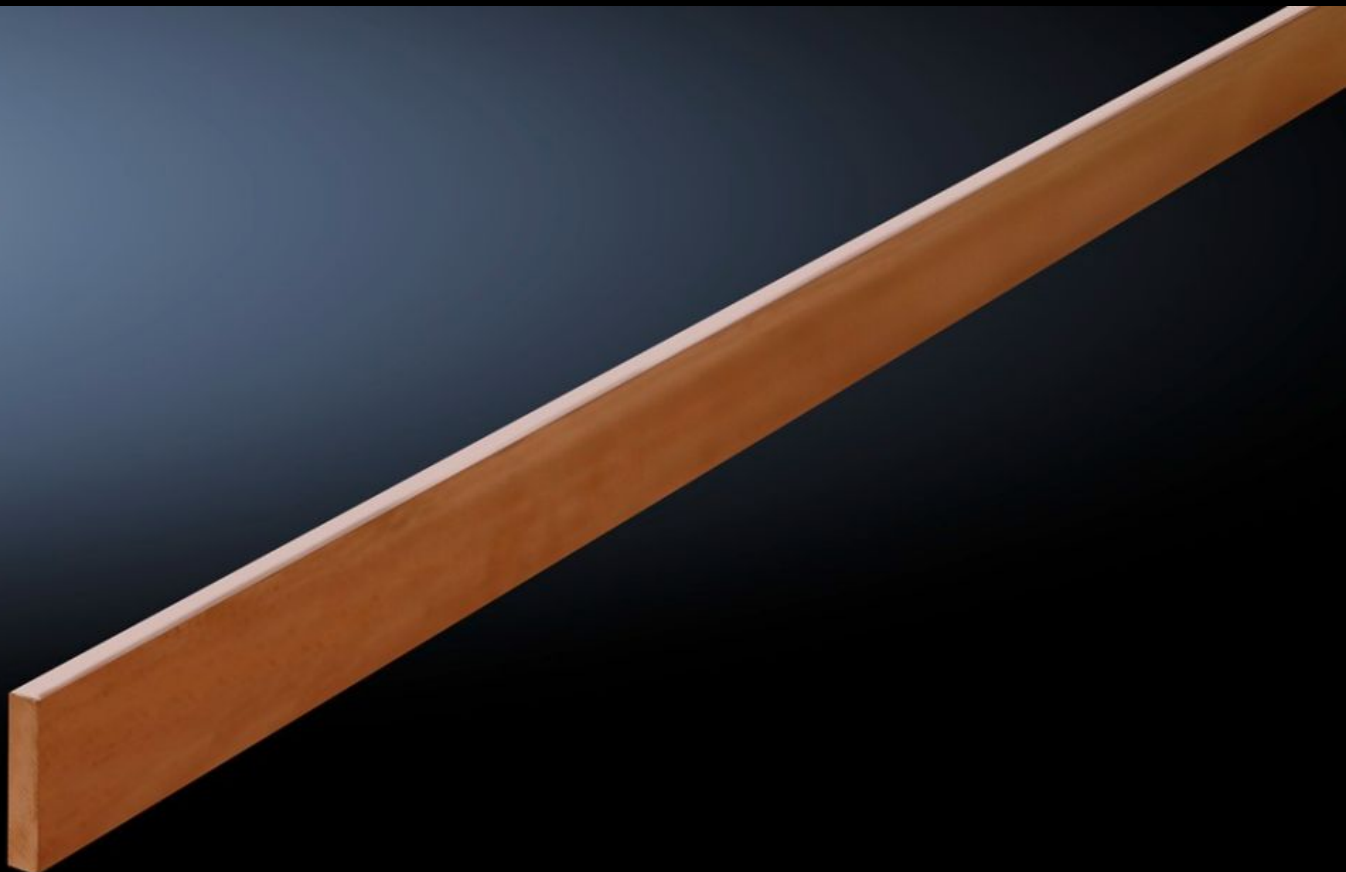


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3580.100**

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

Stato: 22/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

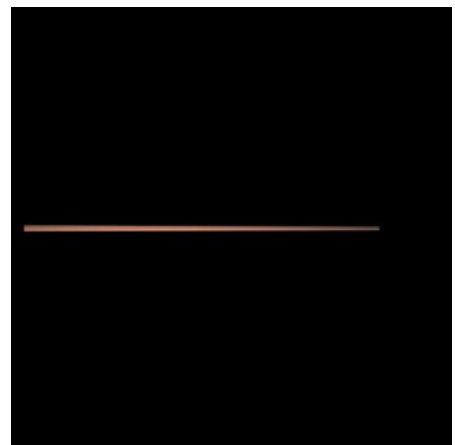
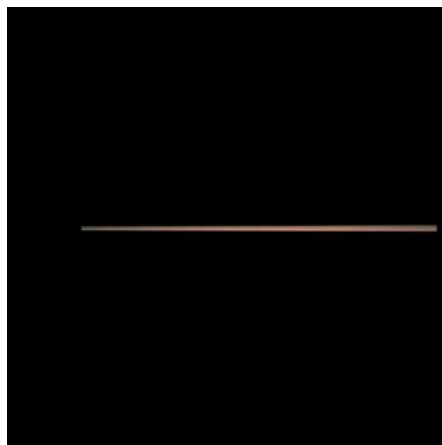
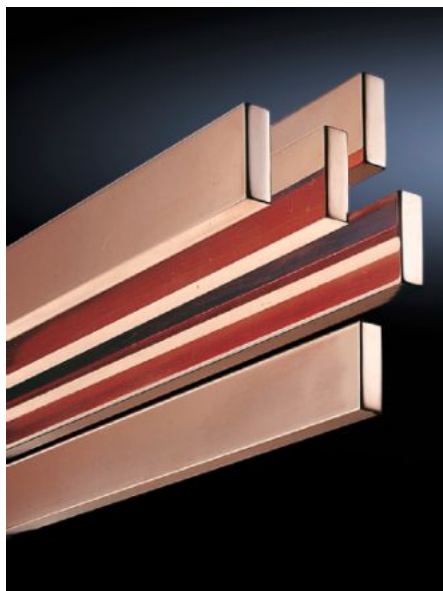
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3580.100 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Lunghezza: 2400 mm/sbarra.



## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3580.100
Materiale	Rame elettrolitico F30
Lunghezza	2.400 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	12 mm x 10 mm
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	6 pz.
Peso netto	15,48 kg
Peso lordo	15,5 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	2,58
Codice tariffa doganale	74071000

## Caratteristiche

ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV 6 Sbarre 12X10mm

## Approvazioni

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