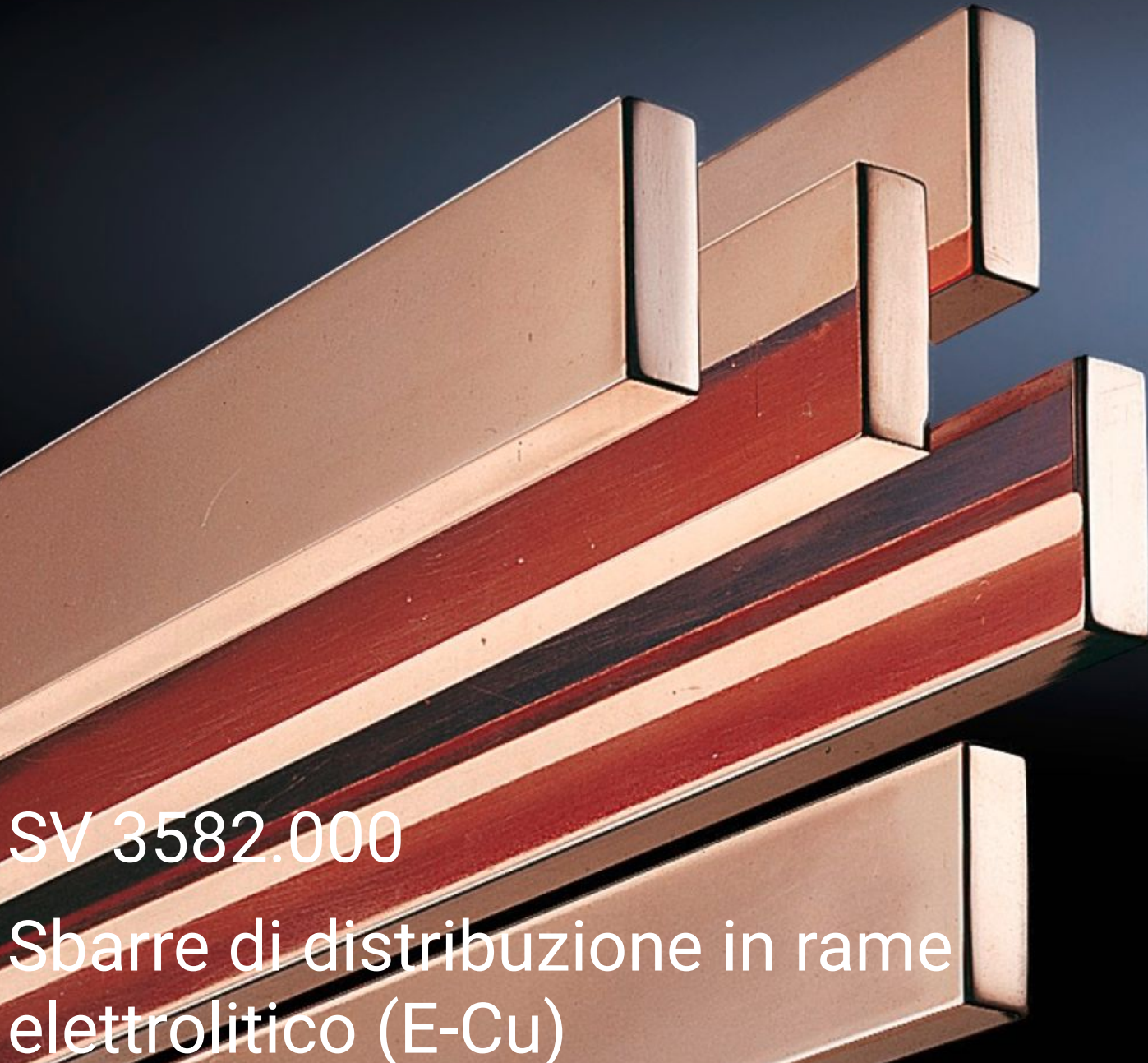
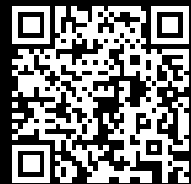


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3582.000

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

Stato: 4/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

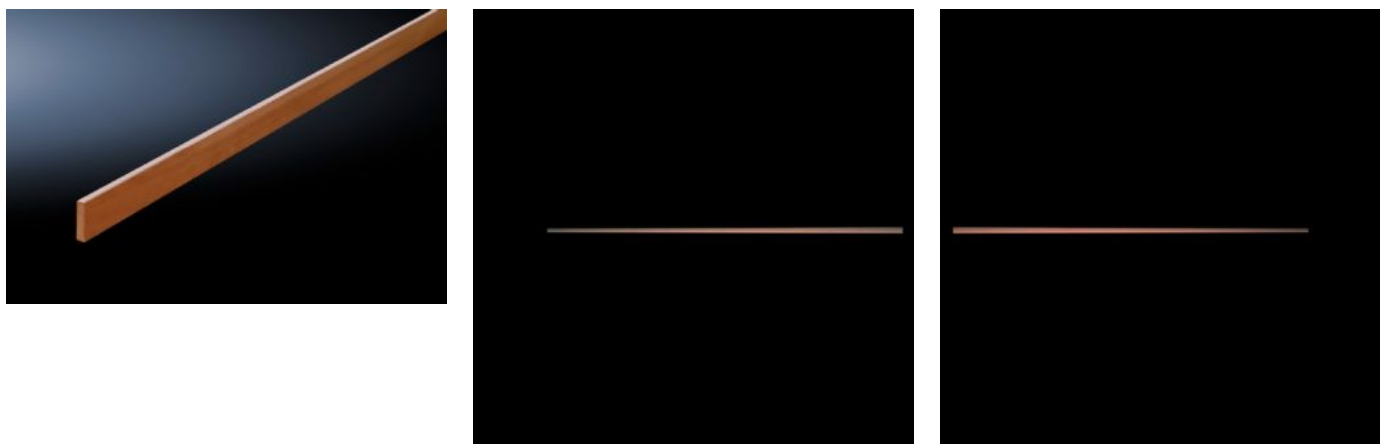
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3582.000 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Lunghezza: 2400 mm/sbarra.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3582.000
Materiale	Rame elettrolitico F30
Lunghezza	2.400 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	20 mm x 5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	6 pz.
Peso netto	12.6
Peso lordo	12.8
Quota di rame (kg / pezzo)	2.15
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177044784
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27370303

Approvazioni

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