

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3509.000

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

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

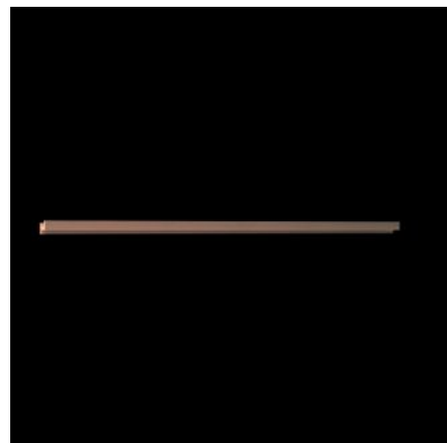
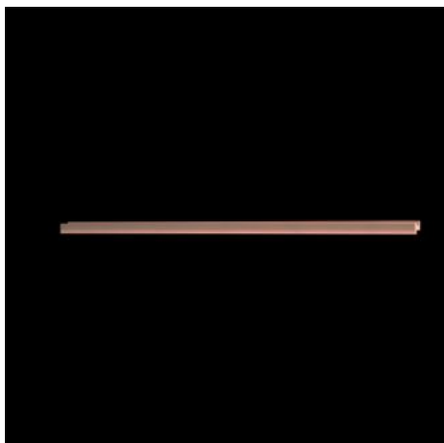
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3509.000 - Sbarre di distribuzione speciali PLS in E-Cu (rame elettrolitico)

Lunghezza da 495 mm a 2400 mm.



Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 3509.000
Materiale	Rame elettrolitico
Spessore sbarre	5 mm
Sezione	300 mm ²
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Tipo di sistema sbarre	Sbarre in rame elettrolitico
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	PLS 800
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	6.15
Peso lordo	6.18
Quota di rame (kg / pezzo)	6.24

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177043350
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Approvazioni

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