

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3582.020 Sbarre CUPONAL

Stato: 28/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

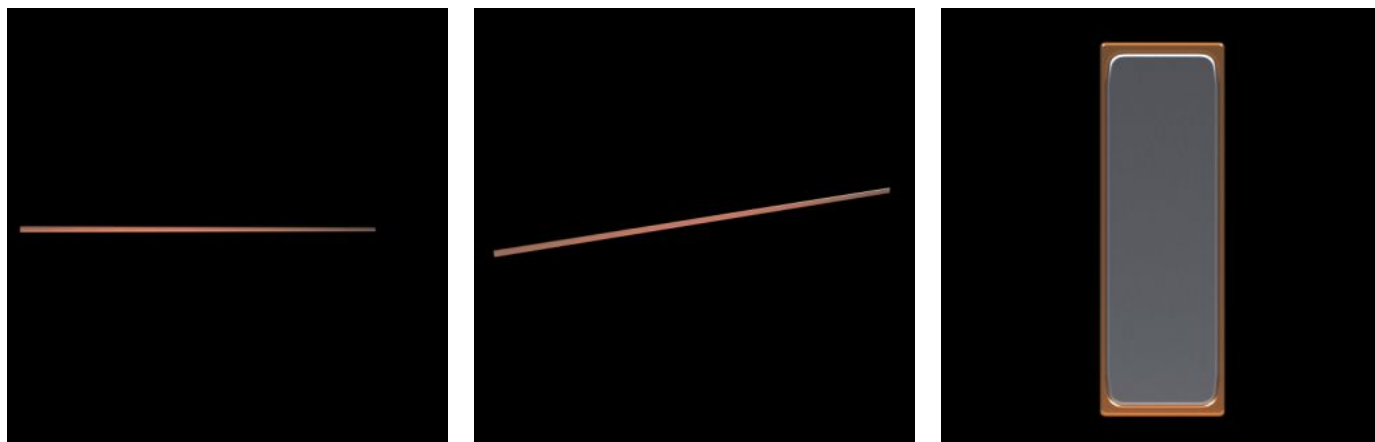
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3582.020 - Sbarre CUPONAL

Sbarre in alluminio rivestite in rame.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3582.020
Descrizione prodotto	Sbarre di distribuzione in alluminio rivestite in rame, ideali per il montaggio di sistemi a sbarre con supporti 9340.000/9340.050.
Materiale	Alluminio Rame
Corrente nominale max.	235 A
Nota	La corrente nominale è data dalla somma della temperatura della sbarra 65 °C e della temperatura ambiente 35 °C Diagramma del fattore di correzione secondo DIN 43 671 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	4,5 kg
Peso lordo	6,1 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,35
Codice tariffa doganale	76042990

Caratteristiche

ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Sbarre Cuponal 20X5 - 2400 mm

Approvazioni

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