

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3516.000**

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

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3516.000 - Sbarre di distribuzione speciali PLS in E-Cu (rame elettrolitico)

Lunghezza da 495 mm a 2400 mm.



## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3516.000
Materiale	Rame elettrolitico
Spessore sbarre	10 mm
Corrente nominale (max.)	1.368 A
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Sezione	900 mm <sup>2</sup>
Tipo di sistema sbarre	Sbarre in rame elettrolitico
Compatibile con il sistema di distribuzione a sbarre	PLS 1600
Adatto per nr. d'ord.	9342.000 9342.004 9342.050
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm

## Caratteristiche

---

Confezione	1 pz.
Peso netto	18,71 kg
Peso lordo	19,2 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	18,71
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Sbarra Pls 1600A 2400mm

## Approvazioni

---

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