

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9684.006

Sbarre in rame elettrolitico, forate

Stato: 27/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9684.006 - Sbarre in rame elettrolitico, forate



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9684.006
Descrizione prodotto	Sbarre di distribuzione con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico F30
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	50 mm x 10 mm
Hole diameter	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 585 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	2,58 kg
Peso lordo	2,68 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	2,58
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Sbarra in rame 50X10mm L: 585 mm

Approvazioni

Approvazioni

DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK