

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9684.008

Sbarre in rame elettrolitico, forate

Stato: 11/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9684.008 - Sbarre in rame elettrolitico, forate



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9684.008
Descrizione prodotto	Sbarre di distribuzione con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico F30
Lunghezza	785 mm
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	50 mm x 10 mm
Hole diameter	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 785 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	3.48
Peso lordo	3.52
Quota di rame (kg / pezzo)	3.48
Codice tariffa doganale	74071000
EAN	4028177951204
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Approvazioni

Approvazioni

DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK