

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.544

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.544 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9686.544
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 300 mm
Adatti per	Larghezza: = 400 mm
Sezione	40 mm x 10 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	2,11 kg
Peso lordo	2,122 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	1,05
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Descrizione prodotto	SV Sbarre PE/PEN 40x10 mm, L: 300mm per VX L: 400 mm

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK