

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.524

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 14/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.524 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9686.524
Descrizione prodotto	Con forature integrate.
Materiale	Rame elettrolitico
Ø hole	11,5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 300 mm
Adatti per	Larghezza: = 400 mm
Sezione	30 mm x 5 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	0,78 kg
Peso lordo	0,796 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,39
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605
Descrizione prodotto	SV Sbarre PE/PEN 30x5 mm, L: 300mm per VX L: 400 mm

Approvazioni

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