

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.570

Angolari di connessione

Stato: 26/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.570 - Angolari di connessione per adattatori per dispositivi di protezione

In rame piatto lamellare preconfezionato, per la connessione degli interruttori automatici di tipo comune.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9342.570
Descrizione prodotto	In rame piatto lamellare, per la connessione degli interruttori scatolati MCCB (Moulded Case Circuit-Breakers) attualmente in commercio.
Materiale	Rame ricotto F20
Nota	Applicazione universale per interruttori con una differenza di misura tra il piano di fissaggio e il bordo superiore, lunghezza contatto 20 ± 5 mm.
Adatto per nr. d'ord.	9342.500 9342.510 9342.540 9342.550
Esecuzione in rame piatto lamellare	Numero di lamelle: 6 Larghezza lamelle: 9 mm Spessore lamelle: 0,8 mm
Per produttori (tipo)	ABB (T1, T1 UL, T2, T2 UL) Eaton (NZM1, NZM1 UL, BZM B1) Schneider Electric (NSC100, NSE75, NSE100)
Confezione	3 pz.

Caratteristiche

Peso netto	0,096 kg
Peso lordo	0,103 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,032
Codice tariffa doganale	85446010
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Descrizione prodotto	SV Angoli Di Connessione 6X9X0, 8 mm

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---