

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.570

Úhelníky pro připojení

Stát: 26.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

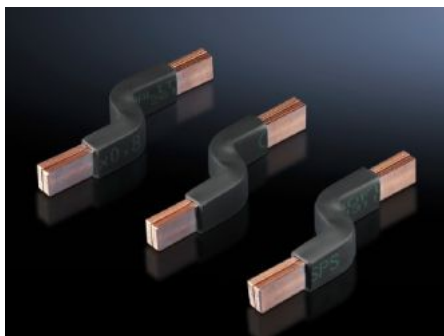
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.570 - Úhelníky pro připojení pro CB přístrojové adaptéry

Připravená lamelová plochá měď k připojení běžných výkonových spínačů.



Funkce

Obj. číslo	SV 9342.570
Popis výrobku	Předpřipravená lamelová plochá měď k připojení běžných výkonových spínačů (MCCB).
Materiál	Elektrolytická měď F20
Poznámka	Univerzální použití pro spínací přístroje s rozdílem v rozměrech mezi upevňovací rovinou a horní hranou kontaktní roviny 20 ± 5 mm.
Vhodné pro obj. č.	9342.500 9342.510 9342.540 9342.550
Provedení z lamelové ploché mědi	Počet lamel: 6 Šířka lamel: 9 mm Tloušťka lamel: 0,8 mm
Vhodné pro výrobce (typ)	ABB (T1, T1 UL, T2, T2 UL) Eaton (NZM1, NZM1 UL, BZM B1) Schneider Electric (NSC100, NSE75, NSE100)
Balení	3 ks
Netto hmotnost	0,096 kg
Brutto hmotnost	0,103 kg

Funkce

Podíl mědi (kg / ks)	0,032
Číslo celní sazby	85446010
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Popis výrobku	CU úhelník pro připojení pro CB adaptéry

Schválení

Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
------------	---