

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.550

## CB přístrojové adaptéry

Stát: 30.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.550 - CB přístrojové adaptéry 3-pólové

Přístrojový adaptér CB pro univerzální a zjednodušenou montáž výkonových odpínačů.

## Funkce

Obj. číslo	SV 9342.550
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Kryt svorek Posuvné matice
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Jmenovitý proud max.	125 A
Jmenovité provozní napětí	690 V, 3~
Poznámka	Vývod vodiče: výstup spínače, resp. jako vývodní vodič ze spínacího přístroje Uvedené technické údaje se mohou pro aplikace UL lišit
Elektrické parametry UL (SCCR)	65 kA – 480 V, Circuit Breaker max. 125 A, DIVQ/7
Vývod vodičů	dole
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Počet pólů	3 póly
Rozměry	Šířka: 90 mm Výška: 225 mm
Připojení kulatých vodičů	35 - 120 mm <sup>2</sup>
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojnic (š x v)	18,5 x 15,5 mm

## Funkce

---

Vhodné pro výrobce (typ)	ABB (S1, S2, T1, T1 UL, T2, T2 UL, XT1, XT2) Allen Bradley (140-CMN) Eaton (NZM1, NZM1 UL, BZM B1) GE (FD160) OEZ (BC160N) Schneider Electric (NS80, NSC100, NSE75, NSE100) Schrack (MC1) Siemens (3RV13 53, 3VT1, 3VA10, 3VA11, 3VA51) Terasaki (E125, S125)
Certifikáty	UL
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,819 kg
Brutto hmotnost	0,847 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,202
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Popis výrobku	RL60 CB přís.adaptér,125A

## Schválení

---

Schválení	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK