

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.400 CB přístrojové adaptéry

Stát: 3.7.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.400 - CB přístrojové adaptéry 3-pólové

Přístrojový adaptér CB pro univerzální a zjednodušenou montáž výkonových odpínačů.

## Funkce

Obj. číslo	SV 9342.400
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Jmenovitý proud max.	100 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, Manual Motor Controller max. 100 A, NLRV/7
Vývod vodičů	nahoře
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Počet pólů	3 póly
Rozměry	Šířka: 72 mm Výška: 210 mm
Připojení kulatých vodičů	10 - 35 mm <sup>2</sup>
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojníc (š x v)	10 x 7,8 mm
Vhodné pro výrobce (typ)	ABB (MS 495, MS 496, MS 497) Eaton (PKZ2) Schneider Electric (GV3ME80) Siemens (S3)
Certifikáty	UL

## Funkce

---

Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,57 kg
Brutto hmotnost	0,576 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,114
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Popis výrobku	RL60 Přístr. Adaptér 100A

## Schválení

---

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