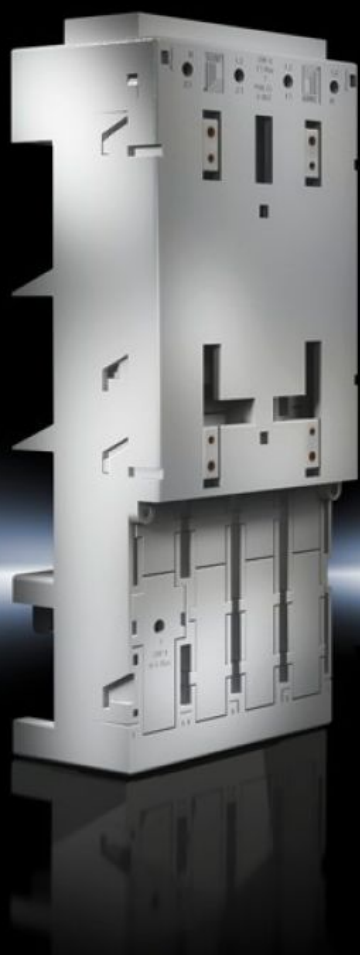
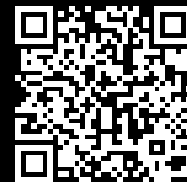


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514

CB prístrojové adaptéry

State: 13.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - CB prístrojové adaptéry 4-pólové

Features

Obj. č.	SV 9342.514
Materiál	Polyamid Správanie sa pri požiari podľa UL 94-V0
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Kryt svoriek Posuvné matice
Spôsob (elektrického) pripojenia	Box terminal
Menovitý prúd max.	160 A
Menovité prevádzkové napätie	690 V, 4~
Poznámka	Vývod vodiča: výstup spínača, resp. ako vývodný vodič zo spínacieho prístroja Uvedené technické údaje sa môžu pre aplikácie UL líšiť.
Elektrické parametre UL (SCCR)	65 kA - 480 V, circuit breaker max. 125 A, DIVQ/7
Vývod vodičov	Bottom
Pre prípojnicové systémy s rozstupom	60 mm
Počet pólov	4-pole
Rozmery	Šírka: 120 mm Výška: 277 mm
Pripojenie okrúhlych vodičov	35 - 120 mm ²
Vhodné pre prípojnice	Výška: 5, 10 mm
Priestor na upevnenie lamelových medených prípojnic (Š x V)	18,5 x 15,5 mm

Features

Vhodné pre výrobcov (typ)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Certifikáty	UL
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	1,399 kg
Brutto hmotnosť	1,44 kg
Podiel medi (kg / ks)	0,258
Číslo colnej sadzby	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Popis výrobku	Prístrojový adaptér SV CB, 160 A, 690 V, 4-pólový, vývod kábla dole, pripojenie okrúhleho vodiča 35-120 mm ² , upínací priestor ŠxV: 18,5 x 15,5 mm

Approvals

Approvals	ABS Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK