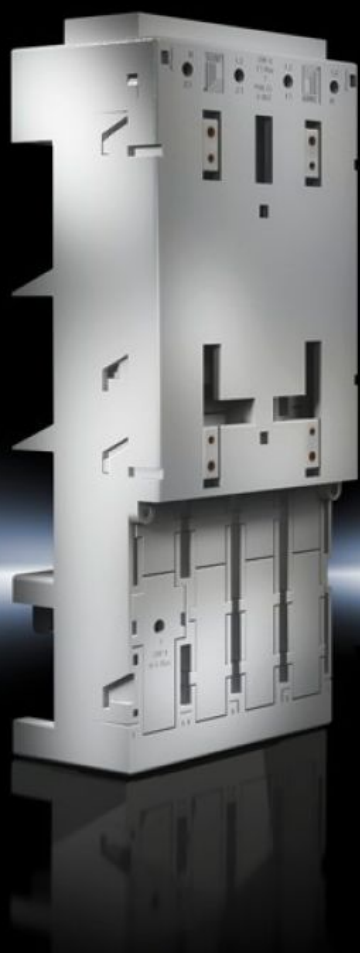


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.514

Adapter za odklopnik

State: 13.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.514 - Adapter za odklopnik 4-polni

Features

Št. Modela	SV 9342.514
Material	Poliamid Protipožarna zaščita v skladu z UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Pokrov priključka Drсни bloki
Vrsta električne povezave	Box terminal
Maks. nazivni tok	160 A
Nazivna delovna napetost	690 V, 4~
Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	65 kA - 480 V, circuit breaker max. 125 A, DIVQ/7
Kabelska vtičnica	Bottom
Za sisteme palic z razmakom med središči	60 mm
Opomba	Kabelska vtičnica: vtičnica stikala ali kot odhodni kabel iz stikalne naprave Tehnični podatki se lahko razlikujejo glede na UL aplikacije.
Število polov	4-pole
Mere	Širina: 120 mm Višina: 277 mm
Priklop okroglih vodnikov	35 - 120 mm ²
Za namestitvev zbiralnih sponk	Višina: 5, 10 mm
Vpenjalna površina za laminirane bakrene palice (Š x V)	18,5 x 15,5 mm

Features

Primerno za proizvajalca (tip)	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
Odobritve	UL
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	1,399 kg
Bruto teža	1,44 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,258
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Opis izdelka	SV Circuit-breaker component adaptor, 160 A, 690 V, 4-pole, cable outlet bottom, round conductor connection 35-120 mm ² , clamping area WH: 18,5x15,5 mm

Approvals

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