

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.250 Priključni adapter

State: 3.7.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.250 - Priključni adapter

Za sisteme z odmikom 60 mm med središči.

Features

Št. Modela	SV 9342.250
Material	Pokrov: ABS Luknjan profil: poliamid Protipožarna zaščita v skladu z UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Maks. nazivni tok	250 A
Nazivna delovna napetost	690 V, 3~
Opomba	Tehnični podatki se lahko razlikujejo glede na UL aplikacije. UL odobritev velja samo v povezavi z AC aplikacijami Nazivna delovna napetost za enosmerne aplikacije je odvisna od razporeditve zbiralnih sponk v nosilcih zbiralnih sponk 9340.050/9341.050/9342.050.
Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 250 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Combination Motor Controller max. 250 A, NKJH/7 65 kA - 480 V, circuit breaker max. 250 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Za sisteme palic z razmakom med središči	60 mm
Število polov	3-pole
Mere	Širina: 90 mm Višina: 210 mm
Priklop okroglih vodnikov, fino pletenih z žičnimi tulci	35 - 120 mm ²
Priklop okroglih vodnikov, večžični	35 - 120 mm ²
Za namestitvev zbiralnih sponk	Višina: 5, 10 mm

Features

Vpenjalna površina za laminirane bakrene palice (Š x V)	18,5 x 15,5 mm
Odobritve	UL
Za debelino palice	120 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,779 kg
Bruto teža	0,829 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,166
Carinska tarifna številka	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Opis izdelka	SV Connection adaptor, 250 A, 690 V, 3-pole, cable outlet top/ bottom, round conductor connection 35-120 mm ² , clamping area WH: 18,5x15,5 mm

Approvals

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