

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.311 Priključni blok

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.311 - Priključni blok

Za povezovanje okroglih vodnikov in laminiranih bakrenih vodnikov. Primerno za zbiralne sponke 12 x 5 to 30 x 10 mm in PLS 800/1600.

Features

Št. Modela	SV 9342.311
Opis izdelka	Primerno za zbiralne sponke od 12 x 5 do 30 x 10 mm in PLS 800/1600.
Material	Luknjan profil: poliamid Pokrov: ABS Protipožarna zaščita v skladu z UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	3 priključki, vključno s pokrovom
Vpenjalno območje za laminirane bakrene palice debeline 5 mm (Š x V)	33 x 26 mm
Vpenjalno območje za laminirane bakrene palice debeline 10 mm (Š x V)	33 x 22 mm
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Maks. nazivni tok	800 A
Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	65 kA - 480 V, circuit breaker max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Opomba	S kategorijo prenapetosti III se doseže nazivna delovna napetost 1000 V (AC). Pri uporabi priključka na 2-polnih sistemih zbiralnih sponk (SV 9340.040) je treba sponko za priklop na ozemljitveno PE zbiralno sponko zavrteti za 180°.
Mere	Širina: 50 mm Višina: 88 mm
Priklop okroglih vodnikov, fino pletenih z žičnimi tulci	95 - 185 mm ²

Features

Priklop okroglih vodnikov, večžični	95 - 300 mm ²
Paketi	3 pc(s).
Neto teža	1,227 kg
Bruto teža	1,431 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,096
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis izdelka	SV Connection block, 800 A, 690 V, 1-pole, cable outlet top/bottom, round conductor connection 90-300 mm ² , clamping area WH: 33x21/26 mm

Approvals

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