

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.321 Priključni blok

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.321 - 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 9342.321
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)	65 x 27 mm
Vpenjalno območje za laminirane bakrene palice debeline 10 mm (Š x V)	65 x 22 mm
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Maks. nazivni tok	1.600 A
Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	65 kA - 480 V, circuit breaker max. 1200 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fuse Class L max. 1600 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: 85 mm Višina: 88 mm
Paketi	3 pc(s).

# Features

---

Neto teža	2,1 kg
Bruto teža	2,197 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,136
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Opis izdelka	SV Connection block, 1600 A, 690 V, 1-pole, cable outlet top/bottom, clamping area WH: 65x22/27 mm

# Approvals

---

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