

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.100 Poistkový držiak

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.100 - Poistkový držiak 61 A až 400 A

3-pole, for busbar systems with 60 mm bar centre distance.

Features

Obj. č.	SV 9345.100
Prevedenie	Pre typ poistky triedy J
Materiál	Polyamid Správanie sa pri požiari podľa UL 94-V0 Kontaktové dráhy: elektrolytická meď, postriebrená
Farba	Chassis: RAL 7035 Kryt: RAL 7035/7001
Prípojka pre prierezy okrúhlych vodičov	AWG 2 – MCM 300
Pre prípojnicové systémy s rozstupom	60 mm
Vývod vodičov	Top/bottom
Spôsob (elektrického) pripojenia	Box terminal
Pre typ poistky (triedu)	J
Menovitý prevádzkový prúd max.	100 A
Rated operating current (min.)	61 A
Menovité prevádzkové napätie	600 V, 3~
Fuse standard	UL 248-8
Poznámka	Podmienka UL (listed accessory) je splnená pri použití poistkových držiakov na systémy prípojnic RiLine
Normy	UL 508
Rozmery	Šírka: 184 mm Výška: 288 mm
Vhodné pre poistky	Priemer: 29 mm Dĺžka: 118 mm

Features

Vhodné pre prípojnice	Výška: 5, 10 mm
Elektrické parametre UL (SCCR)	100 kA - 600 V, Fuse Class J max. 100 A, JDDZ/7
Počet pólov	3-pole
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	2,61 kg
Brutto hmotnosť	2,615 kg
Podiel medi (kg / ks)	0,837
Číslo colnej sadzby	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
Popis výrobku	Poistkový držiak SV, Trieda J, 61-100 A, 600 V, 3-pólový, (60 mm)

Approvals

Approvals	C-UR UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized)
-----------	--