

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9345.100 Pojistkový držák

Stát: 13.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.100 - Pojistkový držák 61 A až 400 A

3-pólový, pro přípojnicové systémy s roztečí přípojníc 60 mm.

## Funkce

Obj. číslo	SV 9345.100
Provedení	Pro typ pojistky třídy J
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0 Kontaktové dráhy: elektrolytická měď, postříbřená
Barva	Chassis: RAL 7035 Kryt: RAL 7035/7001
Připojení pro kulaté vodiče	AWG 2 - MCM 300
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Vývod vodičů	nahoře/dole
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Pro typ pojistky (Class)	J
Jmenovitý provozní proud max.	100 A
Rated operating current (min.)	61 A
Jmenovité provozní napětí	600 V, 3~
Fuse standard	UL 248-8
Poznámka	Podmínka UL (listed accessory) je splněna při použití pojistkových držáků na systémy přípojníc RiLine
Normy	UL 508
Rozměry	Šířka: 184 mm Výška: 288 mm
Vhodné pro pojistky	Průměr: 29 mm Délka: 118 mm
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm

## Funkce

---

Elektrické parametry UL (SCCR)	100 kA – 600 V, Fuse Class J max. 100 A, JDDZ/7
Počet pólů	3 póly
Balení	1 ks
Netto hmotnost	2,61 kg
Brutto hmotnost	2,615 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,837
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
Popis výrobku	Držák pojistek J-Class

## Schválení

---

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