

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.400 Pojistkový držák

Stát: 25.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.400 - Pojistkový držák 61 A až 400 A

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

Funkce

Obj. číslo	SV 9345.400
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 4/0 - MCM 600
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.	400 A
Rated operating current (min.)	201 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: 250 mm Výška: 328 mm
Vhodné pro pojistky	Průměr: 54 mm Délka: 181 mm
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm

Funkce

Elektrické parametry UL (SCCR)	100 kA – 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Počet pólů	3 póly
Balení	1 ks
Netto hmotnost	5 kg
Brutto hmotnost	5,32 kg
Podíl mědi (kg / ks)	2,106
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)
-----------	--