

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.400 Držala varovalek

State: 25.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.400 - Držala varovalk od 61 A do 400 A

3-polni, za sisteme zbiralnih sponk z razdaljo med središči 60 mm.

Features

Št. Modela	SV 9345.400
Zasnova	Za varovalke kategorije J
Material	Poliamid Protipožarna zaščita v skladu z UL 94-V0 Kontakti: elektrolitski baker s srebrno prevleko
Barva	Ogrodje: RAL 7035 Pokrov: RAL 7035/7001
Priključek za okrogli vodnik	AWG 4/0 – MCM 600
Za sisteme palic z razmakom med središči	60 mm
Kabelska vtičnica	Top/bottom
Vrsta električne povezave	Box terminal
Za vrsto (razred) varovalke	J
Nazivni obratovalni tok maks.	400 A
Rated operating current (min.)	201 A
Nazivna delovna napetost	600 V, 3~
Fuse standard	UL 248-8
Opomba	UL (navedena dodatna oprema) je izpolnjena pri uporabi držala varovalk na sistemih zbiralnih sponk RiLine
Standardi	UL 508
Mere	Širina: 250 mm Višina: 328 mm
Za namestitev varovalk	Premer: 54 mm Dolžina: 181 mm
Za namestitev zbiralnih sponk	Višina: 5, 10 mm

Features

Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	100 kA - 600 V, Fuse Class J max. 400 A, JDDZ/7
Število polov	3-pole
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	5 kg
Bruto teža	5,32 kg
Teža bakra (kg na kos)	2,106
Carinska tarifna številka	85369095
ETIM 9	EC001644
ECLASS 8.0	27400613
Opis izdelka	SV Fuse holder, Class J, 201-400 A, 600 V, 3-pole, (60 mm)

Approvals

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