

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.004

Nosilec zbiralnih sponk

State: 15.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.004 - Nosilec zbiralnih sponk za ploščate bakrene zbirane sponke

Za ploščate bakrene vodnike do 800 A.

Features

Št. Modela	SV 9340.004
Zasnova	UL certifikat
Material	Poliamid Protipožarna zaščita v skladu z UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Nazivna delovna napetost	1000 V, 3~
Električne nazivne vrednosti UL (SCCR)	22 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars 25 kA - 600 V, support spacing 500 mm, 30 x 5/10 mm busbars 30 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars 65 kA - 600 V, support spacing 250 mm, 15 x 5 - 25 x 10 mm busbars, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Opomba za model št.	Če se uporabljajo zbiralne plošče 12 x 5/10 mm, je potreben dodaten distančnik 9340.090 Za UL aplikacije je potrebna uporaba osnovne plošče. UL odobritev velja samo v povezavi z AC aplikacijami
Število polov	4-pole
Za model št.	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005

Features

Notranja namestitev	Yes
Razmak med središči zbiralnih sponk	60 mm
Za namestitev zbiralnih sponk	12 x 5 - 30 x 10
Paketi	4 pc(s).
Neto teža	0,84 kg
Bruto teža	0,915 kg
Carinska tarifna številka	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Opis izdelka	SV Busbar support, 4-pole, 60 mm bar centre distance, for busbar WH: 12x5-30x10 mm, UL design

Approvals

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