

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.004 Railsteun

Staat: 4-12-2023 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.004 - Railsteun voor vlak railkoper

Voor vlak railkoper tot 800 A.

## Functies

Bestelnr.	SV 9340.004
Materiaal	Polyamide Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Nominale spanning	1000 V, 3~
Elektrische waarden UL (SCCR)	22 kA - 600 V, railsteunafstand 500 mm, railkoper 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, railsteunafstand 500 mm, railkoper 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, railsteunafstand 250 mm, railkoper 15 x 5 - 25 x 10 mm 65 kA - 600 V, railsteunafstand 250 mm, railkoper 15 x 5 - 25 x 10 mm, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Opmerking	Bij de toepassing van railkoper 12 x 5/10 mm moet een extra afstandsprofiel 9340.090 worden gebruikt Voor UL-toepassingen is toepassing van een bodemprofiel noodzakelijk UL-toelating alleen geldig in combinatie met AC-toepassing
Aantal polen	4-polig
Met interne bevestiging	Ja
Hartafstand systeemstroomrails	60 mm
Geschikt voor railkoper	12 x 5 - 30 x 10
Leveringseenheid	4 st.
Gewicht/VE	0,916 kg
Douanetariefnummer	85469010
EAN	4028177536715
ETIM 7.0	EC001166

# Functies

---

ECLASS 8.0

27400607

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

ABS

C-UL

DNV-GL

Lloyds Register of Shipping

UL + C-UL (listed)

Verklaringen

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK