

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9340.230

## Trennsteg

Stand: 24.05.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9340.230 - Trennsteg für RiLine Sammelschienenverbindungen

Zur Einhaltung der nach UL 508 geforderten Luftstrecken für „feeder circuits“ für 3-polige RiLine Sammelschienenverbindungen.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9340.230
Produktbeschreibung	Zur Einhaltung der nach UL 508 geforderten Luftstrecken für „feeder circuits“. Für Flachschiensysteme mit 60 mm Schienenmittenabstand sowie PLS 800/1600.
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Hinweis	Für eine Sammelschienenverbindung werden 2 Trennstege benötigt
Polzahl	3-polig
Passend für Sammelschienensystem	3-polig
Passend für Artikel-Nr.	9340.220 9340.224
Abmessung	Länge: 160 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	0,05 kg
Bruttogewicht	0,062 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000775
ECLASS 8.0	27142414
Produktbeschreibung	SV Trennsteg, L: 160 mm, für Stützblende SV 9340220

# Approbationen

---

Approbationen

UL + C-UL (listed)

## Ausschreibungstext

Trennsteg für RiLine 60

Trennsteg für RiLine60 Sammelschieneverbindungen 3-polig. Zur Einhaltung für feeder circuits für Flachschiensystem mit 60mm Schienenmittenabstand sowie PIS 800 / 1600.  
( Anreihverbindung von Schrank zu Schrank )

System:

Rittal RiLine60