

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.140

# Bodemprofiel-tussenstuk

Staat: 6-4-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.140 - Bodemprofiel-tussenstuk voor RiLine railsystemen

Voor bescherming tegen aanraken van de achterzijde bij het aansluiten van railkoper van behuizing naar behuizing.

## Functies

Bestelnr.	SV 9342.140
Product omschrijving	Voor de bescherming tegen aanraken van de achterzijde bij het aansluiten van railkoper van behuizing naar behuizing.
Materiaal	Geëxtrudeerd hard-PVC Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 7035
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Aantal polen	3-polig
Geschikt voor railsysteem	PLS 1600, 3-polig
Geschikt voor bestelnr.	9342.000 9342.050
Type verbinding	Koppelverbinding van kast naar kast
Afmetingen	Lengte: 100 mm
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	0,24 kg
Brutogewicht	0,281 kg
Douanetariefnummer	83024200
ETIM 9	EC002498
ECLASS 8.0	27379201
Product omschrijving	SV Bodemprofiel-tussenstuk voor RiLine railsysteem PLS 1600, L=100 mm, hard-PVC, UL94-V0, RAL 7035, UL listed

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

UL + C-UL (listed)