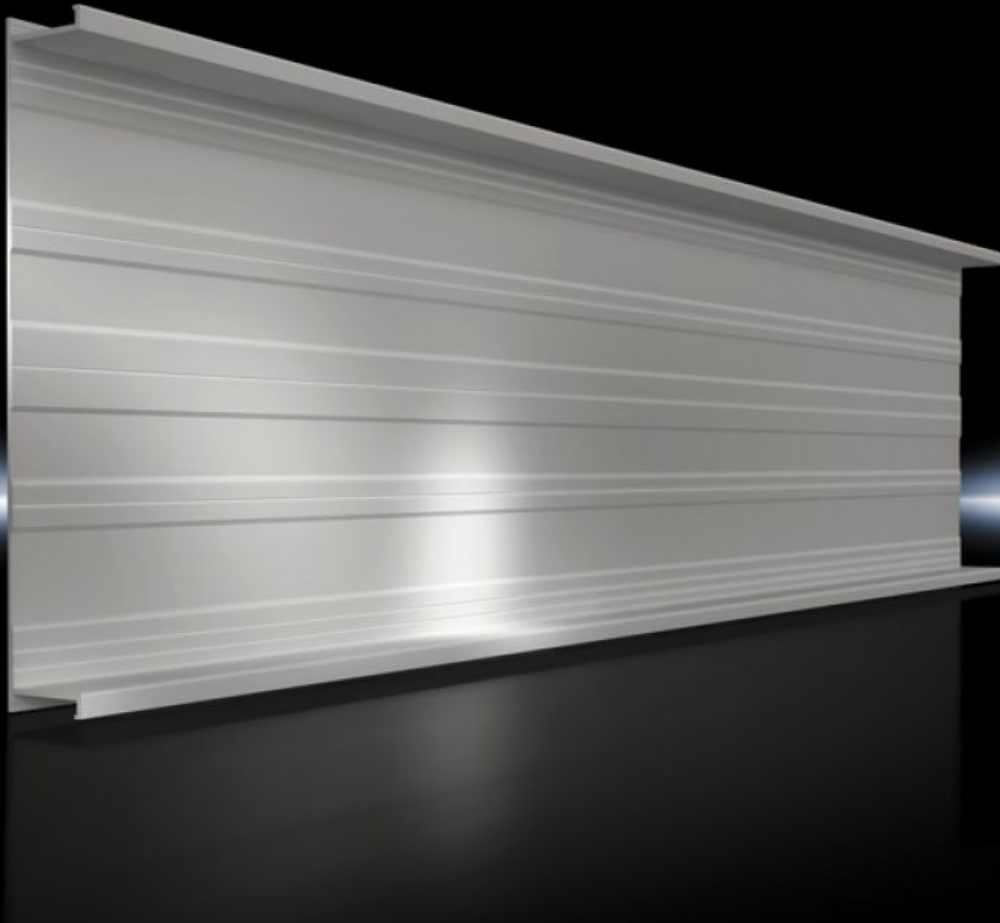


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.134 Bodemprofiel

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.134 - Bodemprofiel voor RiLine railsystemen

Aanrakingsbeveiliging aan de achterzijde van railkoper.

Funcities

| | |
|---------------------------|--|
| Bestelnr. | SV 9342.134 |
| Product omschrijving | Voor aanrakingsbeveiliging aan de achterzijde van railkoper. |
| Materiaal | Geëxtrudeerd hard-PVC Vlamdovend volgens UL 94-V0 |
| Kleur | RAL 7035 |
| Opmerking | Individueel op lengte in te korten |
| Aantal polen | 4-polig |
| Geschikt voor railsysteem | PLS 1600, 4-polig |
| Geschikt voor bestelnr. | 9342.004 |
| Afmetingen | Lengte: 1.100 mm |
| Geschikt voor | Breedte: = 1.200 mm |
| Leveringseenheid | 2 st. |
| Nettogewicht | 3,69 kg |
| Brutogewicht | 3,84 kg |
| Douanetariefnummer | 85472000 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27409221 |
| Product omschrijving | SV Bodemprofiel voor RiLine railsysteem 4-polig PLS 1600 plus, L=1100 mm, hard-PVC, UL94-V0, RAL 7035 |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|--------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|