

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9677.541 Systeembevestiging

Staat: 22-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9677.541 - Systeembevestiging voor TS

Voor de bevestiging van railsystemen met een hartafstand van 185 mm in kasten.

## Functies

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Bestelnr.                | SV 9677.541   |
| Product omschrijving     | Voor de bevestiging van railsystemen met een hartafstand van 185 mm in de kast.   |
| Materiaal                | Plaatstaal  |
| Oppervlak                | Verzinkt  |
| Levering                 | 2 systeembevestigingen (links/rechts)<br>2 montagechassis<br>Incl. bevestigingsmateriaal<br>Systeembevestiging (symmetrisch)  |
| Montage-instructie       | Voor een variabele diepteverstelling van het railsysteem in de kast is bovendien het systeemchassis 23 x 64 mm voor VX (voor het binnenste montageniveau) vereist. De selectie vindt plaats op basis van de kastdiepte. |
| Geschikt voor breedte    | 1.200 mm  |
| Leveringseenheid         | 1 st.   |
| Nettogewicht             | 5,24 kg   |
| Brutogewicht             | 5,54 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)  | 21,1 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Opmerking bij PCF-klasse | Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave  |
| Douanetariefnummer       | 83024900  |
| ETIM 9                   | EC002270  |
| ECLASS 8.0               | 27400613  |
| Product omschrijving     | SV Systeembevestiging VX25-1200   |