

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.980

## Rails porteurs 35 x 7,5 mm

État: 11/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.980 - Rails porteurs 35 x 7,5 mm pour adaptateurs / supports OM

Pour le montage sur les adaptateurs OM d'une largeur de 55 mm.



## Caractéristiques

Référence	SV 9342.980
Domaines d'application	Pour le montage sur les supports / adaptateurs OM de 55 mm de large équipés à droite et à gauche avec des barres à fiches de 10 mm de largeur. Répartition des perçages de fixation pour le montage central sur le châssis d'adaptation ou le cadre porteur de 55 mm de largeur.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Avec vis de fixation et protection anti-décalage latéral
Type de rail porteur	35 x 7,5 mm
Dimensions	Largeur: 72 mm
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0,125 kg
Poids brut	0,203 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	0,5 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit

# Caractéristiques

---

Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC001285
ECLASS 8.0	27141143
Description produit	Rail porteur

---