

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3457.500**

**Borne de raccordement des câbles**

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 3457.500 - Borne de raccordement des câbles

Pour le raccordement de câbles cylindriques et de barres de cuivre lamellées.

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | SV 3457.500   |
| Description produit                                     | Pour le raccordement de câbles cylindriques et de barres de cuivre lamellées.   |
| Matériau  | Tôle d'acier  |
| Finition  | Zinguée passivée  |
| Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H) | 10,5 x 11 mm  |
| Remarque  | Il faut utiliser des embouts lors de la mise en œuvre de fils fins ou très fins   |
| Raccordement de câbles cylindriques                     | 16 - 50 mm <sup>2</sup>   |
| Pour épaisseur de barre                                 | 10 mm   |
| Unité d'emballage                                       | 15 p.   |
| Poids net   | 0,975 kg  |
| Poids brut  | 1,06 kg   |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                   | 3,9 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 |
| Numéro du tarif douanier                                | 85369010  |
| ETIM 9  | EC000001  |
| ETIM 8  | EC000001  |
| ECLASS 8.0  | 27141146  |
| Description produit                                     | Bride de serrage 16-50mm <sup>2</sup>   |

# Approbation

---

Approbation

UR + C-UR (recognized)

---

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK