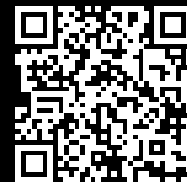


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3450.500**

**Borne de raccordement des câbles**

État: 06.06.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3450.500 - Borne de raccordement des câbles

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

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | SV 3450.500   |
| Description produit                                   | Pour le raccordement de câbles cylindriques et de barres de cuivre lamellées.   |
| Matériau  | Tôle d'acier  |
| Finition  | Zinguée passivée  |
| Remarque  | Il faut utiliser des embouts lors de la mise en œuvre de fils fins ou très fins   |
| Raccordement de câbles cylindriques                   | 1 - 4 mm <sup>2</sup>   |
| Pour épaisseur de barre                               | 5 mm  |
| Unité d'emballage                                     | 15 p.   |
| Poids net   | 0,225 kg  |
| Poids brut  | 0,278 kg  |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 1 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 1-4mm <sup>2</sup>   |

# Approbation

---

Approbation

UR + C-UR (recognized)

---

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK