

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3450.505

Borne de raccordement des câbles

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3450.505 - Borne de raccordement des câbles Push-in

Pour le raccordement de conducteurs cylindriques.

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Référence | SV 3450.505 |
| Avantages | Sans entretien Montage enfichable rapide Boîte à borniers avec emplacements de marquage intégrés Raccordement universel du conducteur |
| Domaines d'application | Pour l'utilisation comme départ de jeu de barres des conducteurs L, N ou PE dans les TGBT et comme bornier pour raccordement des câbles dans les armoires à compteurs. Pour le montage sur jeux de barres E-Cu ou CUPONAL |
| Mode de fonctionnement | Bornier complètement isolé pour un raccordement sans outil du conducteur Déblocage du conducteur via broche de déverrouillage intégrée |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 |
| Couleur | RAL 7042 |
| Test specification | CEI 60 999-1 CEI 60 947-7-1/-2 |
| Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre avec embout | 0,5 - 4 mm ² |
| Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre sans embout | 0,5 - 4 mm ² |
| Raccordement de câbles cylindriques multifilaires | 0,5 - 4 mm ² |
| Raccordement de câbles cylindriques unifilaires | 0,5 - 6 mm ² |
| Pour épaisseur de barre | 5 mm |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Unité d'emballage | 10 p. |
| Poids net | 0,14 kg |
| Poids brut | 0,151 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 |
| Numéro du tarif douanier | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ETIM 8 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Description produit | SV Bornier, pr diam. 0,5-4 mm ² , pr 5 mm |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Approbation | ABS DNV Lloyds Register UR + C-UR (recognized) |
| Explications | Déclaration de conformité |