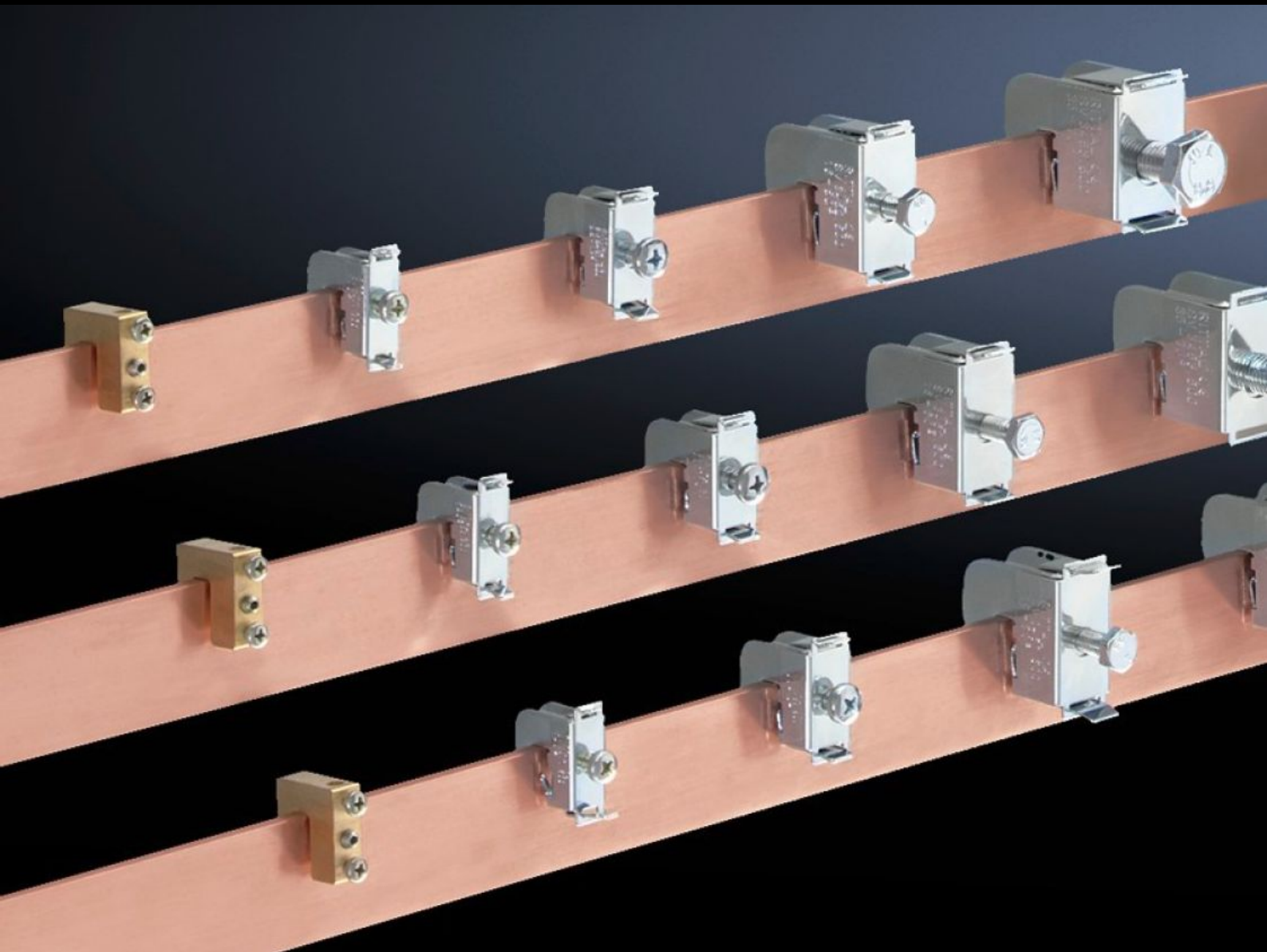


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3550.000**

**Borne de raccordement des câbles**

État: 30/12/2024 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3550.000 - Borne de raccordement des câbles

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

## Caractéristiques

Référence	SV 3550.000
Description produit	Pour le raccordement de câbles cylindriques et de barres de cuivre lamellées.
Matériau	Laiton
Remarque	Il faut utiliser des embouts lors de la mise en œuvre de fils fins ou très fins
Raccordement pour sections de câbles cylindriques	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Pour épaisseur de barre	3 - 5 mm
Unité d'emballage	15 p.
Poids net	0.315
Poids brut	0.358
Empreinte carbone du produit (de l'entrée à la sortie d'usine)	1,4 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque concernant la catégorie pour l'empreinte carbone des produits	L'empreinte carbone de catégorie B (de l'entrée à la sortie d'usine) indiquée est une auto-déclaration basée sur le poids du produit
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177044159
ETIM 9	EC000001
ETIM 8	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

# Approbation

---

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK