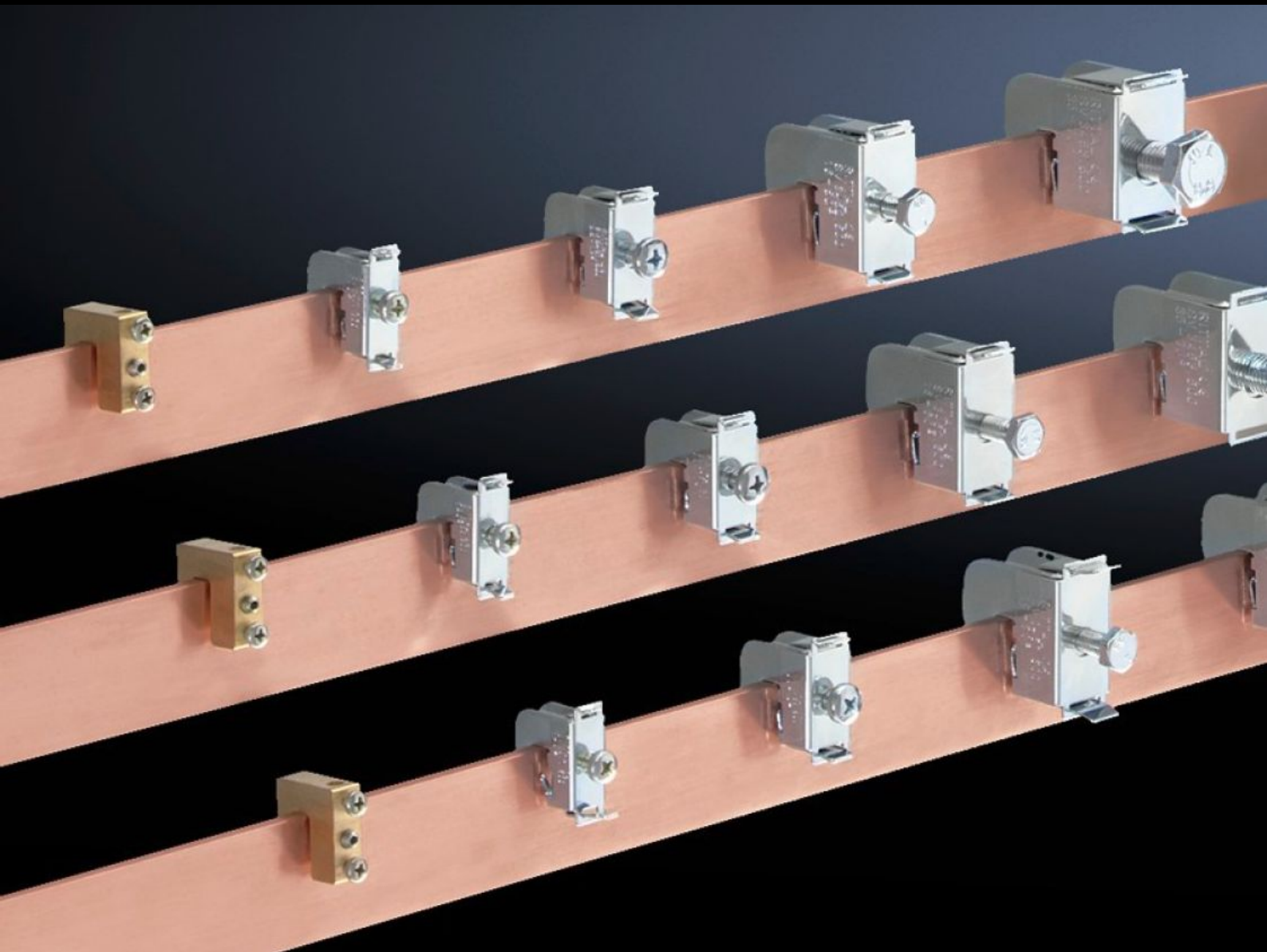


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3555.000**

**Borne de raccordement des câbles**

État: 27.09.2024 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3555.000 - Borne de raccordement des câbles

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

## Caractéristiques

Référence	SV 3555.000
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	6 - 10 mm
Unité d'emballage	15 p.
Poids/UE	0,405 kg
Poids net	0.345
Poids brut	0.401
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	1,5 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177044258
ETIM 8	EC000001
ETIM 7.0	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

# Approbation

---

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK