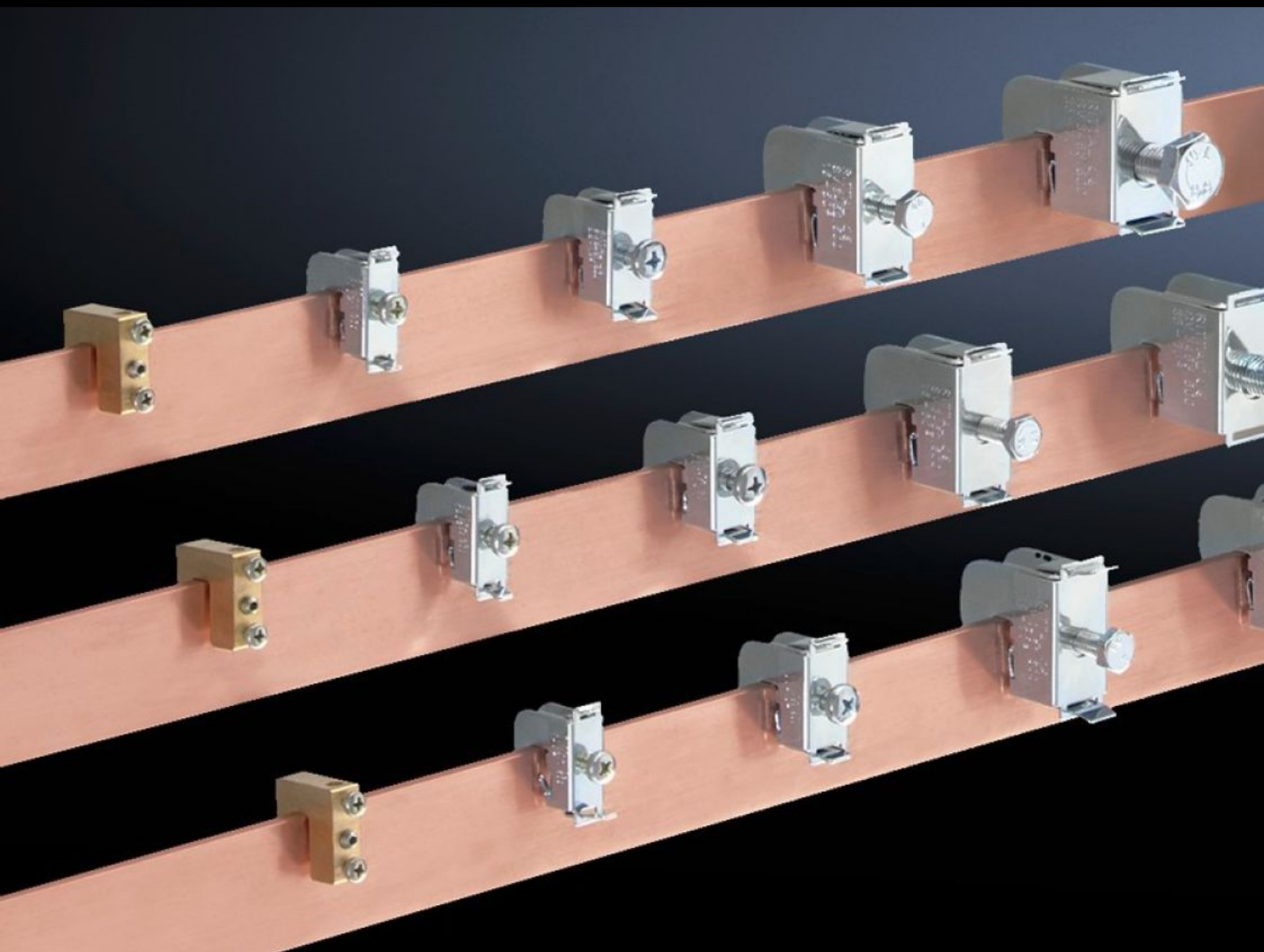
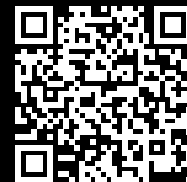


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3456.500**

**Borne de raccordement des câbles**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3456.500 - Borne de raccordement des câbles

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

## Caractéristiques

Référence	SV 3456.500
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)	8 x 8 mm
Remarque	Il faut utiliser des embouts lors de la mise en œuvre de fils fins ou très fins
Raccordement pour sections de câbles cylindriques	2,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Pour épaisseur de barre	10 mm
Unité d'emballage	15 p.
Poids/UE	0,435 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177042742
ETIM 7.0	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

## Approbation

Approbation	C-UR UR + C-UR (recognized)
-------------	--------------------------------

# Approbation

---

Certificats

EAC

---

Explications

Déclaration de conformité