

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## **Borne de raccordement des câbles – SV 3550.000**

Date d'édition : 22 nov. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

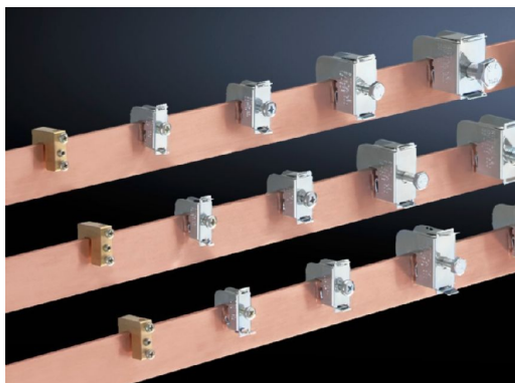
LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Borne de raccordement des câbles – SV 3550.000

created: 22.11.2022 on [www.rittal.com/fr-fr](http://www.rittal.com/fr-fr)



## Description produit

<b>Description:</b>	Pour le raccordement de câbles cylindriques et de barres de cuivre lamellées.
<b>Matériau:</b>	Laiton
<b>Remarque:</b>	Il faut utiliser des embouts lors de la mise en œuvre de fils fins ou très fins

## Description produit

<b>Convient aux jeux de barres:</b>	Section (épaisseur): 3 mm - 5 mm
<b>Raccordement pour sections de câbles cylindriques:</b>	1 mm <sup>2</sup> - 4 mm <sup>2</sup>
<b>Unité d'emballage:</b>	15 p.
<b>Poids/UE:</b>	0,38 kg
<b>Taux de cuivre (kg / pièce):</b>	0
<b>EAN:</b>	4028177044159
<b>Numéro du tarif douanier:</b>	85369010
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000001
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000001

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27141146

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27141146

**Description produit:** Bornes 1-4mm<sup>2</sup>

## Homologations

**Homologations:** C-UR  
UR

**Certificats:** EAC

**Déclarations:** Déclaration de conformité