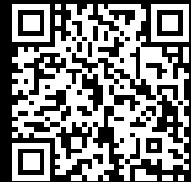


# **Rittal – Das System.**

**Schneller – besser – überall.**



**SV 3581.100**

**Sammelschiene E-Cu**

Stand: 16.01.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

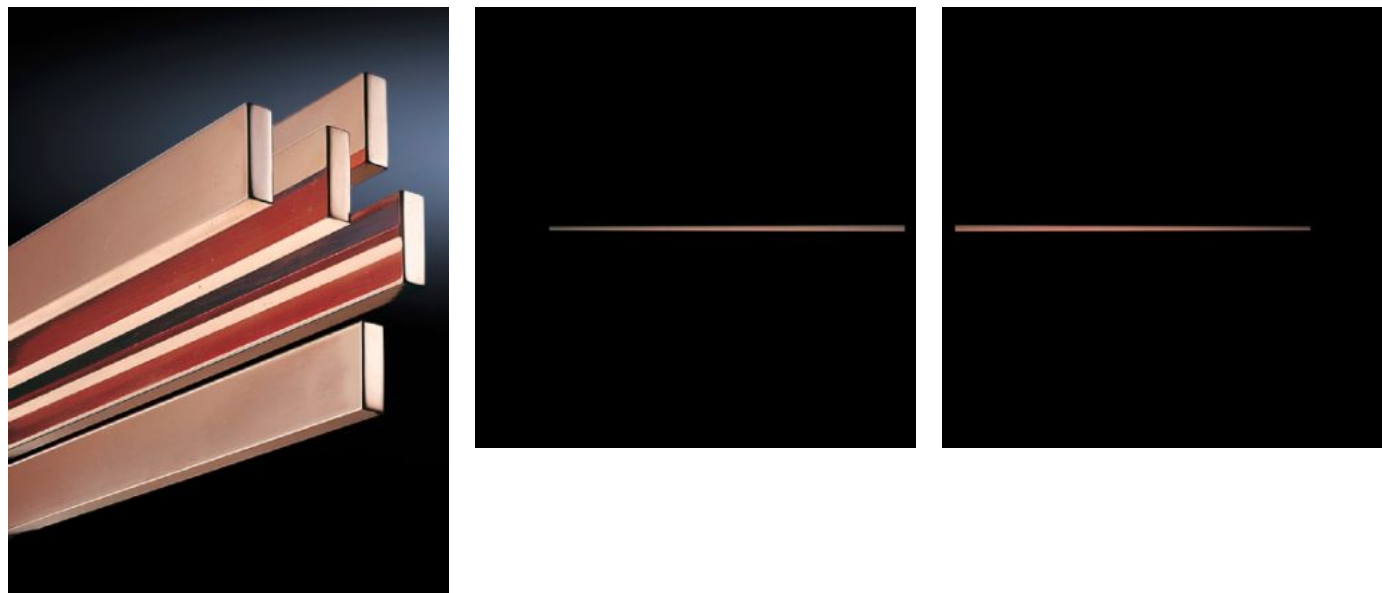
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3581.100 - Sammelschiene E-Cu

Länge: 2400 mm/Schiene.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3581.100
Material	E-Cu F30
Länge	2 400 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Normen	DIN EN 13 601
Querschnitt	15 mm x 10 mm
Abmessung	Länge: 2.400 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Nettogewicht	19.35
Bruttogewicht	19.36
Kupferanteil (kg/Stück)	3.23
Zolltarifnummer	74071000
EAN	4028177219533
ETIM 9	EC001522

# Eigenschaften

---

ETIM 8 EC001522

---

ECLASS 8.0 27370303

## Approbationen

---

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

## Ausschreibungstext

Sammelschiene aus E-Cu

Sammelschienen E-Cu nach DIN 13601

Technische Daten

Länge: 2400 mm

Abmessung: 15 x 10 mm

Querschnitt: 150 qmm

Gewicht: 1,335 Kg/m

Elektrische Werte

IEC: bis 360 A

UL 508: 350 A

System:

Rittal RiLine60