

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3580.100 Sammelschiene E-Cu

Stand: 19.10.2024 (Quelle: [rittal.com/ch-de](https://www.rittal.com/ch-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3580.100 - Sammelschiene E-Cu

Länge: 2400 mm/Schiene.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 3580.100
Material	E-Cu F30
Länge	2'400 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Normen	DIN EN 13 601
Querschnitt	12 mm x 10 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Gewicht/VE	18.48 kg
Nettogewicht	15.48
Bruttogewicht	15.5
Kupferanteil (kg/Stück)	2.58
Zolltarifnummer	74071000
EAN	4028177219526
ETIM 8	EC001522
ETIM 7.0	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: 12 x 10 mm

Querschnitt: 120 qmm

Gewicht: 1,068 Kg/m

Elektrische Werte

IEC: bis 340A

UL 508: -

System:

Rittal RiLine60