

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3581.000 Sammelschiene E-Cu

Stand: 16.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3581.000 - Sammelschiene E-Cu

Länge: 2400 mm/Schiene.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 3581.000
Material	E-Cu F30
Länge	2.400 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Normen	DIN EN 13 601
Querschnitt	Flachkupferschienen-Breite: 15 mmxFlachkupferschienen-Stärke: 5 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Gewicht/VE	12,66 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	1.61
Zolltarifnummer	74071000
EAN	4028177044760
ETIM 8	EC001522
ETIM 7.0	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

## Approbationen

Approbationen	C-UR 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 5 mm

Querschnitt: 75 qmm

Gewicht: 0,668 Kg/m

Elektrische Werte

IEC: bis 260 A

UL 508: 175 A

System:

Rittal RiLine60