

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Sammelschiene E-Cu **– SV 3582.000**

Stand : 19.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Sammelschiene E-Cu – SV 3582.000

erstellt am: 19.07.2021 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Material:	E-Cu F30
Normen:	DIN EN 13 601
Hinweis:	Individuell ablängbar

Produktbeschreibung

Querschnitt Sammelschienen E- Cu:	Breite: 20 mm Stärke: 5 mm
Abmessungen:	Länge: 2400 mm
Verpackungseinheit:	6 St.
Gewicht/VE:	15,9 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	2,15
EAN:	4028177044784
Zolltarifnummer:	74071000
ETIM 7.0:	EC001522
ETIM 6.0:	EC001522

eCl@ss 8.0/8.1: 27370303

eCl@ss 6.0/6.1: 27370303

Produktbeschreibung: SV Sammelschiene E-Cu, BH: 20x5 mm, L: 2400 mm

Approbationen

Approbationen: CCC exception letter
UL + C-UL

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext

Sammelschiene aus E-Cu
Sammelschienen E-Cu nach DIN 13601
Technische Daten
Länge: 2400 mm
Abmessung: 20 x 5 mm
Querschnitt: 99,1 qmm
Gewicht: 0882 Kg/m
Elektrische Werte
IEC: bis 319 A
UL 508: 230 A
System:
Rittal RiLine60
