

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Sammelschiene CUPONAL – SV 3582.020

Stand : 19.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

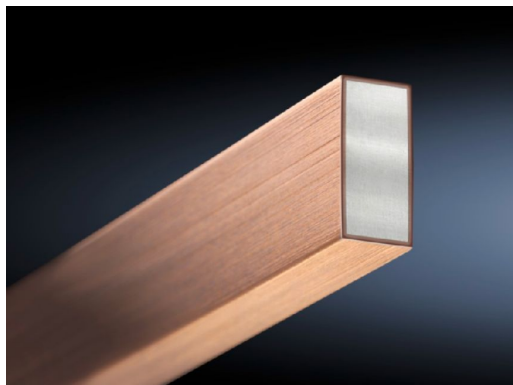
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Sammelschiene CUPONAL – SV 3582.020

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



Produktbeschreibung

Beschreibung:	Kupferummantelte Aluminium-Sammelschienen, geeignet für den Aufbau von Schienensystemen mit Sammelschienenhaltern 9340.000/9340.050.
Material:	Aluminium Kupfer
Normen:	DIN EN 13 601
Hinweis:	Der Bemessungsstrom ergibt sich bei 65 °C Schienentemperatur und 35 °C Umgebungstemperatur Korrekturfaktordiagramm nach DIN EN 43 671 Individuell ablängbar

Produktbeschreibung

Querschnitt Sammelschienen E- Cu:	Breite: 20 mm Stärke: 5 mm
Abmessungen:	Länge: 2400 mm
Bemessungsstrom max.:	235 A
Verpackungseinheit:	6 St.
Gewicht/VE:	39 kg
Kupferanteil (kg / Stück):	0,35
EAN:	4028177686557

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 CUPONAL, BH: 20x5 mm, L: 2400 mm
Approbationen	
Erklärungen:	Konformitätserklärung