

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3582.020

Sammelschiene CUPONAL

Stand: 10.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

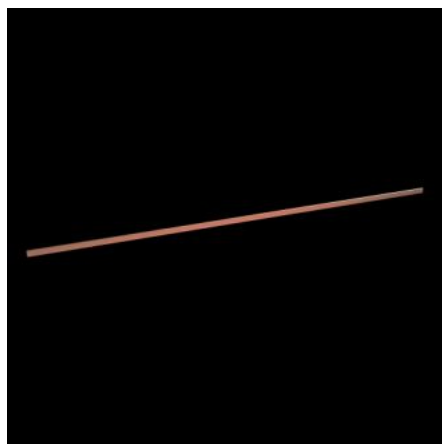
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 3582.020 - Sammelschiene CUPONAL

Kupferummantelte Aluminium-Sammelschienen.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3582.020
Produktbeschreibung	Kupferummantelte Aluminium-Sammelschienen, geeignet für den Aufbau von Schienensystemen mit Sammelschienenhaltern 9340.000/9340.050.
Material	Aluminium Kupfer
Bemessungsstrom max.	235 A
Hinweis	Der Bemessungsstrom ergibt sich bei 65 °C Schienentemperatur und 35 °C Umgebungstemperatur Korrekturfaktordiagramm nach DIN EN 43 671 Individuell ablängbar
Normen	DIN EN 13 601
Querschnitt	20 mm x 5 mm
Abmessung	Länge: 2.400 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Nettogewicht	4,5 kg
Bruttogewicht	6,1 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,35

Eigenschaften

Zolltarifnummer	74071000
ETIM 9	EC001522
ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Produktbeschreibung	SV Sammelschiene CUPONAL, BH: 20x5 mm, L: 2400 mm

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	---------------------------------------------------