Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.



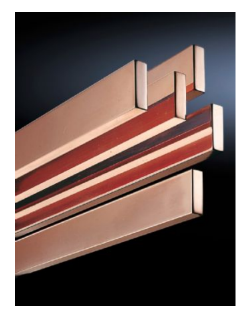


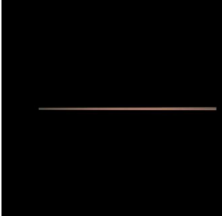
Stand: 27.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

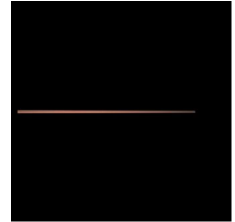


SV 3580.000 - Sammelschiene E-Cu

Länge: 2400 mm/Schiene.







Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 3580.000
Material	E-Cu F30
Länge	2.400 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Normen	DIN EN 13 601
Querschnitt	12 mm x 5 mm
Abmessung	Länge: 2.400 mm
Verpackungseinheit	6 Stück
Nettogewicht	7.5
Bruttogewicht	7.7
Kupferanteil (kg/Stück)	1.29
Zolltarifnummer	74071000
EAN	4028177044746
ETIM 9	EC001522

© Rittal 2025

Eigenschaften

ETIM 8	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 5 mm Querschnitt: 60 qmm Gewicht: 0,534 Kg/m Elektrische Werte

IEC: bis 210A UL 508: -

Rittal RiLine60

System:

© Rittal 2025