

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3526.000

PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu

Stand: 20.07.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

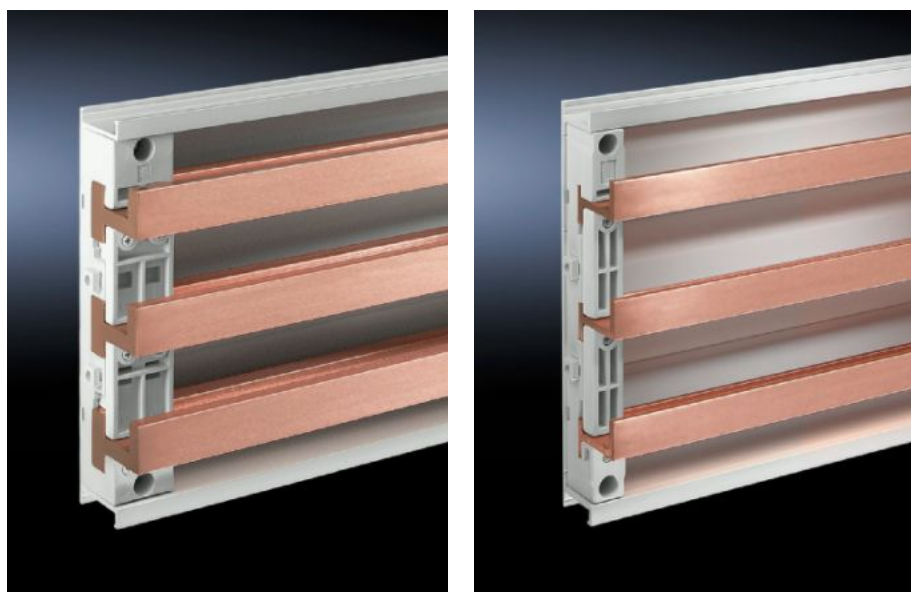
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 3526.000 - PLS Spezial-Sammelschiene E-Cu

Längen von 495 mm bis 2400 mm.



Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 3526.000
Material	E-Cu
Schienenstärke	5 mm
Querschnitt	300 mm ²
Länge	1.095 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Sammelschienen-Typ	Sammelschiene E-Cu
Passend für Sammelschienen-system	PLS 800
Abmessung	Länge: 1.095 mm
Passend für	Breite: = 1.200 mm
Verpackungseinheit	3 Stück
Gewicht/VE	8,52 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	2.84

Eigenschaften

Zolltarifnummer	74071000
EAN	4028177043725
ETIM 7.0	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

Ausschreibungstext

PLS 8000 Spezial-Sammelschiene

PLS 800 Spezial - Sammelschienen E-Cu

Technische Daten

Länge: 1095 mm

Schienenstärke: 5 mm

Querschnitt: 300 qmm

Gewicht: 2,67 Kg/m

Elektrische Werte

IEC: bis 800 A

UL 508: 700 A

System:

Rittal RiLine60