

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9640.297

Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu

Stand: 30.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



RITTAL

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9640.297 - Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu für System Maxi-PLS 45 S

Abmessung: 45x45 mm, Schienenquerschnitt: 974 mm², für Kabelanschluss-Systeme bis 1900 A



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9640.297
Produktbeschreibung	Zum Aufbau von Kabelanschluss-Systemen.
Material	E-Cu
Querschnitt	974 mm ²
Länge	1.051 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Passend für	Breite: = 1.200 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	9,2 kg
Bruttogewicht	9,3 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	9,284
Zolltarifnummer	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SV Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu, L: 1051 mm, 45x45 mm,
Schienenquerschnitt: 974 mm²

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

Erklärungen

Konformitätserklärung UK