

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9640.232

Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu

Stand: 05.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

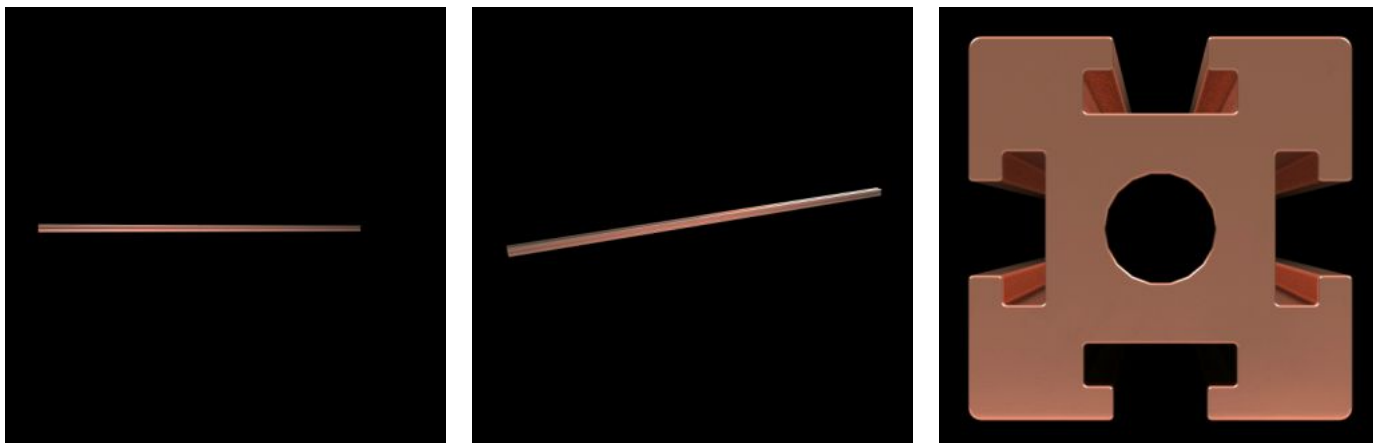
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.232 - Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu für System Maxi-PLS 45

Abmessung: 45x45 mm, Schienenquerschnitt: 1354 mm², für Kabelanschluss-Systeme bis 2500 A



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9640.232
Produktbeschreibung	Zum Aufbau von Kabelanschluss-Systemen.
Material	E-Cu
Querschnitt	1.354 mm ²
Länge	651 mm
Hinweis	Individuell ablängbar
Passend für	Breite: = 800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	7,7 kg
Bruttogewicht	7,76 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	7,882
Zolltarifnummer	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Eigenschaften

Produktbeschreibung	SV Maxi-PLS Sammelschiene E-Cu, L: 651 mm, 45x45 mm, Schienenquerschnitt: 1354 mm ²
---------------------	---

Approbationen

Approbationen	DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
---------------	--

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