

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9676.700 Anschlussplatte

Stand: 28.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9676.700 - Anschlussplatte für Kabelschuhe

Zum Anschluss von Kabelschuhen an einem Flat-PLS Sammelschienensystem mit 2 – 4 Schienen pro Leiter.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9676.700
Produktbeschreibung	Zum Anschluss von Kabelschuhen an ein Verteil-Sammelschienensystem aus Flachkupfer. Geeignet für 10 mm Schienenstärke.
Material	Anschlussplatte: E-Cu, vernickelt Sammelschienenkralle: Edelstahl
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial (ohne Schrauben) Gewindestift
Montagehinweis	Die benötigte Schraubenlänge muss entsprechend der Sammelschienenbreite B ausgewählt werden, d. h. Länge = B + Befestigungsmaß. Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Sammelschienenkralle mit Einpressmutter M10
Schienen je Leiter	2
Abmessung	Gewinde: M12
Befestigungsmaß	20 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,6 kg
Bruttogewicht	0,612 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,49
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Produktbeschreibung	SV Anschlussplatte, mit Bolzen M12, (Flat-PLS)

Approbationen

Approbationen

ABS

DNV

Lloyds Register

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK