

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9676.912

Verbindungssätze für Maxi-PLS/ Flat-PLS

Stand: 20.07.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9676.912 - Verbindungssätze für Maxi-PLS/Flat-PLS für offene Leistungsschalter

Zum Anschluss von offenen Leistungsschaltern an Maxi-PLS/Flat-PLS Sammelschienensysteme in SV-TS 8 Schränke.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9676.912
Ausführung	unten
Produktbeschreibung	Zum Anschluss von offenen Leistungsschaltern (ACB) an Maxi-PLS/Flat-PLS Sammelschienensysteme in SV-TS 8 Schränke. In den Bestelltext des jeweiligen Verbindungssatzes ist der Ausführungscode der unten dargestellten Spezifikation zu übernehmen. Für die einfachere Konfiguration der Verbindungssätze wird die Software Rittal Power Engineering ab Version 5.0 empfohlen.
Material	E-Cu
Hinweis	Bei Anfrage oder Bestellung bitte vollständigen Ausführungscode angeben. Dies ist ein konfigurierbares Produkt und nicht online bestellbar. Bei Anfrage oder Bestellung bitte zusätzlich zur Artikel-Nr. eine vollständige Ausführungskennziffer angeben.
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	17
Bruttogewicht	17.75
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177602984
ETIM 9	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK