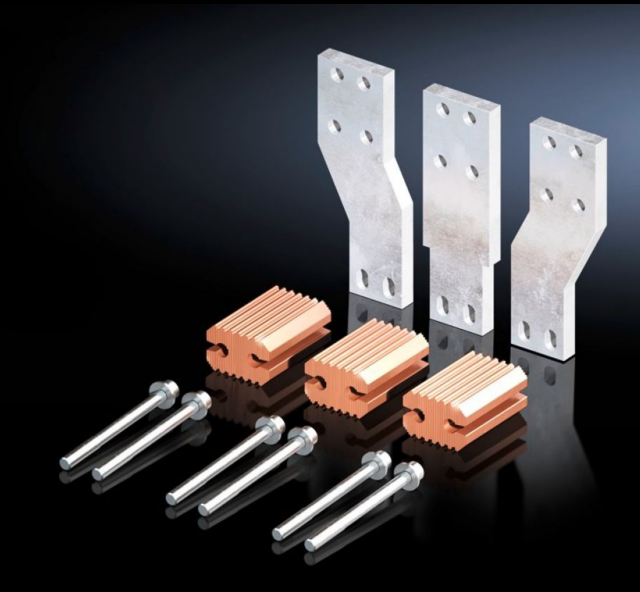
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9677.760 Verbindungssatz

Stand: 10.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SV 9677.760 - Verbindungssatz für Geräteadapter

Vorkonfektionierter Verbindungssatz für marktgängige Leistungsschalter (MCCB). Zur elektrischen Verbindung zwischen Schalter und Geräteadapter (3-polig).

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.760	
Produktbeschreibung	Vorkonfektionierter Verbindungssatz für marktgängige Leistungsschalter (MCCB). Zur elektrischen Verbindung zwischer Schalter und Geräteadapter (3-polig).	
Material	E-Cu	
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial	
Passend für Artikel-Nr.	9677.710 9677.715	
Passend für Hersteller (Typ)	Eaton (NZM4 - 1250 A/1600 A) Siemens (VL1250/3VL7 - 1250 A, VL1600/VL8 - 1600 A)	
Verpackungseinheit	1 Stück	
Nettogewicht	9.46	
Bruttogewicht	9.59	
Kupferanteil (kg/Stück)	6.814	
Zolltarifnummer	74198090	
EAN	4028177707023	
ETIM 9	EC002270	
ECLASS 8.0	27400613	

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)	
---------------	--------------------	--

© Rittal 2025 2

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3