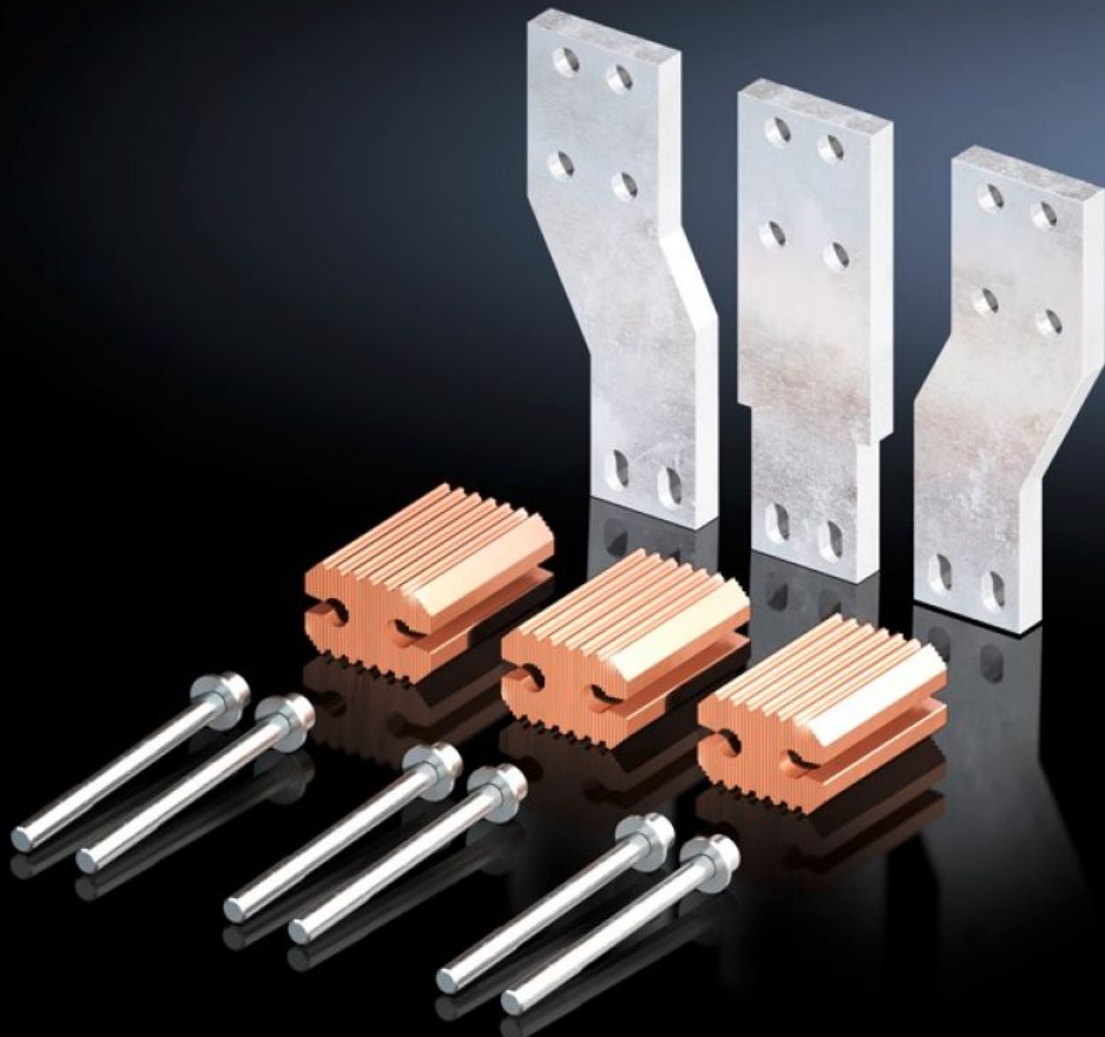
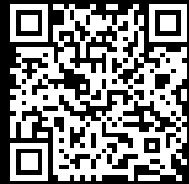


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.740

Verbindungssatz

Stand: 13.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.740 - Verbindungssatz für Geräteadapter

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

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.740
Produktbeschreibung	Vorkonfektionierter Verbindungssatz für marktgängige Leistungsschalter (MCCB). Zur elektrischen Verbindung zwischen Schalter und Geräteadapter (3-polig).
Material	E-Cu
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für Artikel-Nr.	9677.700 9677.705
Passend für Hersteller (Typ)	Eaton (NZM4 - 800 A/1000 A) Siemens (VL1250/3VL7 - 1000 A)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	8.1
Bruttogewicht	8.42
Kupferanteil (kg/Stück)	6.404
Zolltarifnummer	74198090
EAN	4028177707047
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

Approbationen

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

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK