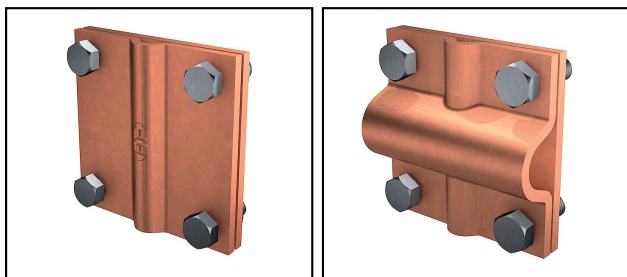









Leitungsverbindungen und Anschlüsse

■ **RE 47** Kreuz- und Parallelverbinder Cu



Artikel-Nr.	E-Nummer									
265.002.420	156 940 680	H	ok	Cu	M8x25	8-12	40x5			10

Technische Spezifikationen: **Kreuz- und Parallelverbinder Cu RE 47**

Artikel-Nr.	265.002.420
Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)	H
Im Erdreich einsetzbar	ok
Material	Cu
Schraube	M8x25
Drahtdurchmesser	8-12
Band Abmasse	40x5
Art des Verbinders	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder
Geeignet für Verbindung	Rundleiter Rd 8-12 / Flachleiter FI 40
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube
Oberfläche	unbehandelt
Kurzschlussstromprüfung [I _{cw}]	20 kA/1s
Drehmoment	12 N·m
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389000
Ursprungsland	CE*
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	3.996 kg

