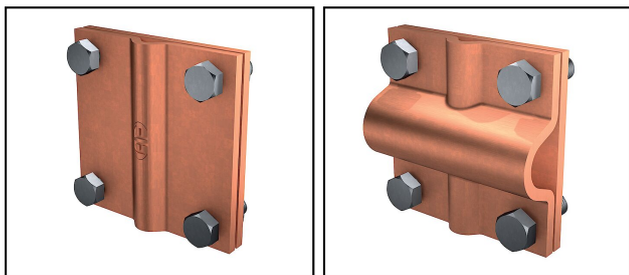


## Leitungsverbindungen und Anschlüsse

### RE 47 Kreuz- und Parallelverbinder



Artikel-Nr.	E-Nummer									
265.002.450	156 941 750	H	ok	CU	M8x25	8-12	30x3			10
265.002.420	156 940 680	H	ok	Cu	M8x25	8-12	40x5			10
265.004.560	156 941 700	H	ok	Cu	M8x30	8-12	50x5			10
265.003.431	156 940 700	H	ok	Cu	M8x25	8-10/16	40x5			10
265.004.561	156 941 690	H	ok	Cu	M8x25	8-10/16	50x5			10

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

	265.002.450	265.002.420	265.004.560	265.003.431
<b>Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)</b>	H			
<b>Im Erdreich einsetzbar</b>	ok			
<b>Material</b>	CU	Cu		
<b>Schraube</b>	M8x25		M8x30	M8x25
<b>Drahtdurchmesser</b>	8-12 mm			8-10/16 mm
<b>Band Abmasse</b>	30x3 mm	40x5 mm	50x5 mm	40x5 mm
<b>Art des Verbinders</b>	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder			
<b>Geeignet für Verbindung</b>	Rundleiter Rd 8-12 / Flachleiter FI 30	Rundleiter Rd 8-12 / Flachleiter FI 40		Rundleiter Rd 16 / Flachleiter FI 40
<b>Art der Befestigungsschrauben</b>	Sechskantschraube			
<b>Oberfläche</b>	unbehandelt			
<b>Kurzschlussstromprüfung [I<sub>cw</sub>]</b>		20 kA/1s		
<b>Drehmoment</b>	12 N·m			
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>				
<b>Zolltarifnummer</b>	85389000			
<b>Ursprungsland</b>	CE			
<b>Logistische Spezifikation</b>				
<b>VPE Gewicht</b>	2.27 kg	3.996 kg	5.25 kg	4.23 kg

	265.004.561			
<b>Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)</b>	H			
<b>Im Erdreich einsetzbar</b>	ok			
<b>Material</b>	Cu			
<b>Schraube</b>	M8x25			
<b>Drahtdurchmesser</b>	8-10/16 mm			
<b>Band Abmasse</b>	50x5 mm			
<b>Art des Verbinders</b>	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder			
<b>Geeignet für Verbindung</b>				
<b>Art der Befestigungsschrauben</b>	Sechskantschraube			
<b>Oberfläche</b>	unbehandelt			
<b>Kurzschlussstromprüfung [I<sub>cw</sub>]</b>	20 kA/1s			
<b>Drehmoment</b>	12 N·m			
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>				
<b>Zolltarifnummer</b>	85389000			
<b>Ursprungsland</b>	CE			
<b>Logistische Spezifikation</b>				
<b>VPE Gewicht</b>	5.549 kg			

