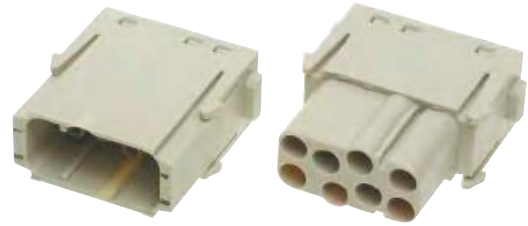


Kontaktanzahl

8



Bezeichnung	Bestell-Nummer		Maßzeichnung	Maße in mm
	Stifteinsatz (M)	Buchseinsatz (F)		
Crimpanschluss Crimpkontakte separat bestellen	09 14 008 3001	09 14 008 3101	<p>M 34,2 14,6 34</p> <p>F 34,2 14,6 35,8</p> <p>M F</p> <p>Kontaktanordnung Ansicht Anschlussseite</p>	

Han
Modular

Bezeichnung	Leiterquerschnitt (mm²)	Bestell-Nummer		Maßzeichnung	Maße in mm																																				
		Kontaktstift	Kontaktbuchse																																						
Crimpkontakte Leistungskontakte				<p>Arbeitskontakt Kennzeichnung</p> <p>Schaltkontakt</p>																																					
versilbert	0,14-0,37	09 33 000 6127	09 33 000 6227	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kennzeichnung</th> <th colspan="2">Leiterquerschnitt</th> <th>Abisolierlänge der Litze</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>keine Rille</td> <td>0,14-0,37 mm²</td> <td>AWG 26-22</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>keine Rille</td> <td>0,5 mm²</td> <td>AWG 20</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>1 Rille*</td> <td>0,75 mm²</td> <td>AWG 18</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>1 Rille</td> <td>1 mm²</td> <td>AWG 18</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>2 Rillen</td> <td>1,5 mm²</td> <td>AWG 16</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>3 Rillen</td> <td>2,5 mm²</td> <td>AWG 14</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>breite Rille</td> <td>3 mm²</td> <td>AWG 12</td> <td>7,5 mm</td> </tr> <tr> <td>keine Rille</td> <td>4 mm²</td> <td>AWG 12</td> <td>7,5 mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>* am hinteren Crimpbund</p>	Kennzeichnung	Leiterquerschnitt		Abisolierlänge der Litze	keine Rille	0,14-0,37 mm²	AWG 26-22	7,5 mm	keine Rille	0,5 mm²	AWG 20	7,5 mm	1 Rille*	0,75 mm²	AWG 18	7,5 mm	1 Rille	1 mm²	AWG 18	7,5 mm	2 Rillen	1,5 mm²	AWG 16	7,5 mm	3 Rillen	2,5 mm²	AWG 14	7,5 mm	breite Rille	3 mm²	AWG 12	7,5 mm	keine Rille	4 mm²	AWG 12	7,5 mm	
Kennzeichnung	Leiterquerschnitt		Abisolierlänge der Litze																																						
keine Rille	0,14-0,37 mm²	AWG 26-22	7,5 mm																																						
keine Rille	0,5 mm²	AWG 20	7,5 mm																																						
1 Rille*	0,75 mm²	AWG 18	7,5 mm																																						
1 Rille	1 mm²	AWG 18	7,5 mm																																						
2 Rillen	1,5 mm²	AWG 16	7,5 mm																																						
3 Rillen	2,5 mm²	AWG 14	7,5 mm																																						
breite Rille	3 mm²	AWG 12	7,5 mm																																						
keine Rille	4 mm²	AWG 12	7,5 mm																																						
0,5	09 33 000 6121	09 33 000 6220																																							
0,75	09 33 000 6114	09 33 000 6214																																							
1	09 33 000 6105	09 33 000 6205																																							
1,5	09 33 000 6104	09 33 000 6204																																							
2,5	09 33 000 6102	09 33 000 6202																																							
3	09 33 000 6106	09 33 000 6206																																							
4	09 33 000 6107	09 33 000 6207																																							
vergoldet	0,14-0,37	09 33 000 6117	09 33 000 6217																																						
0,5	09 33 000 6122	09 33 000 6222																																							
0,75	09 33 000 6115	09 33 000 6215																																							
1	09 33 000 6118	09 33 000 6218																																							
1,5	09 33 000 6116	09 33 000 6216																																							
2,5	09 33 000 6123	09 33 000 6223																																							
4	09 33 000 6119	09 33 000 6221																																							
Schaltkontakt versilbert	0,75-1	09 33 000 6109																																							
1,5	09 33 000 6110																																								
2,5	09 33 000 6111																																								

Crimpkontakte 0,14 ... 0,37 mm² nur mit BUCHANAN-Vierkerbcrimpzange 09 99 000 0001 verwenden

Fettdruck: Vorzugstypen