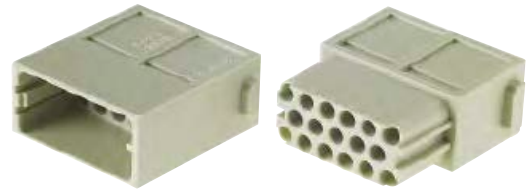


Kontaktanzahl

17



Bezeichnung	Bestell-Nummer		Maßzeichnung	Maße in mm
	Stifteinsatz (M)	Buchseinsatz (F)		
Crimpanschluss Crimpkontakte separat bestellen	<b>09 14 017 3001</b>	<b>09 14 017 3101</b>	<p>Kontaktanzahl Ansicht Anschlussseite</p>	

Han  
Modular

Bezeichnung	Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	Bestell-Nummer		Maßzeichnung	Maße in mm																												
		Kontaktstift	Kontaktbuchse																														
Crimpkontakte																																	
Leistungskontakte																																	
versilbert	0,14-0,37 0,5 0,75 1 1,5 2,5	<b>09 15 000 6104</b> <b>09 15 000 6103</b> <b>09 15 000 6105</b> <b>09 15 000 6102</b> <b>09 15 000 6101</b> <b>09 15 000 6106</b>	<b>09 15 000 6204</b> <b>09 15 000 6203</b> <b>09 15 000 6205</b> <b>09 15 000 6202</b> <b>09 15 000 6201</b> <b>09 15 000 6206</b>																														
vergoldet	0,14-0,37 0,5 0,75 1 1,5 2,5	<b>09 15 000 6124</b> <b>09 15 000 6123</b> <b>09 15 000 6125</b> <b>09 15 000 6122</b> <b>09 15 000 6121</b> <b>09 15 000 6126</b>	<b>09 15 000 6224</b> <b>09 15 000 6223</b> <b>09 15 000 6225</b> <b>09 15 000 6222</b> <b>09 15 000 6221</b> <b>09 15 000 6226</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Leiterquerschnitt</th> <th>∅</th> <th>Abisolierlänge der Litze</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,14-0,37 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 26-22</td> <td>0,9</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>0,5 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 20</td> <td>1,1</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>0,75 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 18</td> <td>1,3</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>1 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 18</td> <td>1,45</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 16</td> <td>1,75</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>2,5 mm<sup>2</sup></td> <td>AWG 14</td> <td>2,25</td> <td>6 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Leiterquerschnitt		∅	Abisolierlänge der Litze	0,14-0,37 mm <sup>2</sup>	AWG 26-22	0,9	8 mm	0,5 mm <sup>2</sup>	AWG 20	1,1	8 mm	0,75 mm <sup>2</sup>	AWG 18	1,3	8 mm	1 mm <sup>2</sup>	AWG 18	1,45	8 mm	1,5 mm <sup>2</sup>	AWG 16	1,75	8 mm	2,5 mm <sup>2</sup>	AWG 14	2,25	6 mm	
Leiterquerschnitt		∅	Abisolierlänge der Litze																														
0,14-0,37 mm <sup>2</sup>	AWG 26-22	0,9	8 mm																														
0,5 mm <sup>2</sup>	AWG 20	1,1	8 mm																														
0,75 mm <sup>2</sup>	AWG 18	1,3	8 mm																														
1 mm <sup>2</sup>	AWG 18	1,45	8 mm																														
1,5 mm <sup>2</sup>	AWG 16	1,75	8 mm																														
2,5 mm <sup>2</sup>	AWG 14	2,25	6 mm																														
LWL-Kontakte																																	
für 1 mm Kunststoff-Faser		<b>20 10 001 3211</b>	<b>20 10 001 3221</b>																														