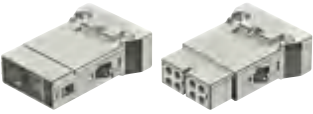
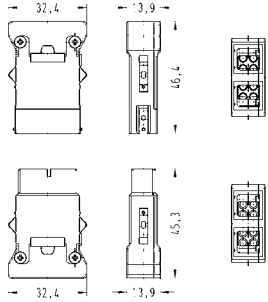
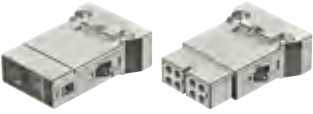

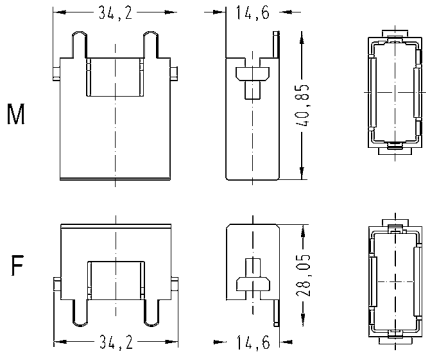

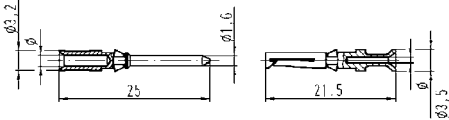


Kontaktanzahl

2 x 4

50 V
10 A

Han-Modular

Bezeichnung	Leiterquerschnitt (mm ²)	Bestell-Nummer		Maßzeichnung Maße in mm																					
		Stift	Buchse																						
Han-Modular®, Han® MegaBit Einsatz, Crimpanschluss  Crimpkontakte separat bestellen.		09 14 008 3016	09 14 008 3116																						
Han-Modular®, Han® MegaBit Einsatz, Crimpanschluss, mit zusätzlicher Schirmanbindung zum Gelenkrahmen  Crimpkontakte separat bestellen.		09 14 008 3017	09 14 008 3117																						
Han-Modular®, Adaptermodul 		09 14 001 3011	09 14 001 3111																						
Han D®, Crimpkontakt, vergoldete Kontakte, Durchgangswiderstand: ≤3 mOhm 	0,14–0,37 0,5 0,75 1 1,5 2,5	09 15 000 6124 09 15 000 6123 09 15 000 6125 09 15 000 6122 09 15 000 6121 09 15 000 6126	09 15 000 6224 09 15 000 6223 09 15 000 6225 09 15 000 6222 09 15 000 6221 09 15 000 6226	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Leiterquerschnitt</th> <th>∅</th> <th>Absolierlänge der Litze</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,14-0,37 mm² AWG 26-22</td> <td>0,9 mm</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>0,5 mm² AWG 20</td> <td>1,1 mm</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>0,75 mm² AWG 18</td> <td>1,3 mm</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>1 mm² AWG 18</td> <td>1,45 mm</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm² AWG 16</td> <td>1,75 mm</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>2,5 mm² AWG 14</td> <td>2,25 mm</td> <td>6 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Leiterquerschnitt	∅	Absolierlänge der Litze	0,14-0,37 mm ² AWG 26-22	0,9 mm	8 mm	0,5 mm ² AWG 20	1,1 mm	8 mm	0,75 mm ² AWG 18	1,3 mm	8 mm	1 mm ² AWG 18	1,45 mm	8 mm	1,5 mm ² AWG 16	1,75 mm	8 mm	2,5 mm ² AWG 14	2,25 mm	6 mm
Leiterquerschnitt	∅	Absolierlänge der Litze																							
0,14-0,37 mm ² AWG 26-22	0,9 mm	8 mm																							
0,5 mm ² AWG 20	1,1 mm	8 mm																							
0,75 mm ² AWG 18	1,3 mm	8 mm																							
1 mm ² AWG 18	1,45 mm	8 mm																							
1,5 mm ² AWG 16	1,75 mm	8 mm																							
2,5 mm ² AWG 14	2,25 mm	6 mm																							