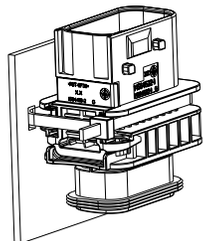
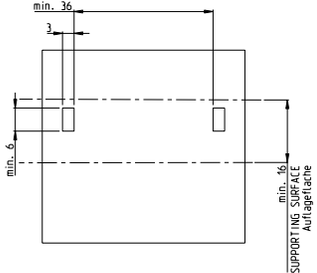
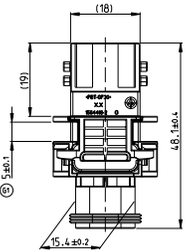


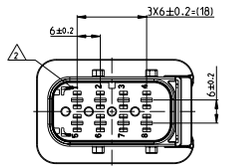
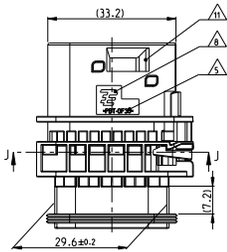
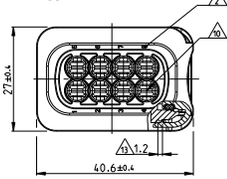
PREFERRED MOUNTING SITUATION FOR CABLE TIE
Bevorzugte Montagestellung fuer Kabelbinder



DELIVERY CONDITION:
SECONDARY LOCKING DEVICE
IN PRE-LOCKED POSITION
Lieferzustand:
2. Kontaktsicherung in Vorrastellung

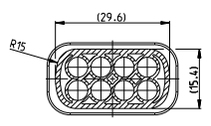
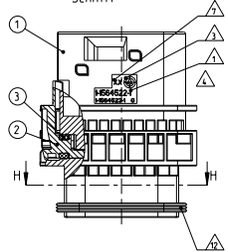


SECTION J-J Schnitt



1-1564522-1 AS SHOWN
1-1564522-1 wie gezeigt

SECTION B-B Schnitt



NOTES
Bemerkungen

- △ TE ORDER-NO.
TE Bestell-Nr.
- △ CAVITY NUMBERING
Kammerbezeichnung
- △ PRODUCTION DATE
Produktionsdatum
- △ LETTER-INSERT FOR THE REVISION STATUS OF THE MOLD
Schriftsatz fuer Aenderungszustand des Werkzeuges
- △ MATERIAL MARKING ACCORDING TO VDA 260
Werkstoffkennzeichnung nach VDA 260
- 6 BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX
Schüttgut im Verbundkarton
- △ MOLD CAVITY MARKING
Moldkammermarkierung
- △ TE LOGO
TE Logo
- 9 SUITABLE COUNTERPART SEE DRAWING: 1670894
passendes Gegenstück siehe Zeichnung: 1670894
- △ CAVITIES MATED WITH TAB 2.8 (5WS)
SEE PRODUCT GROUP DRAWING
TE Nr. 195505Z
MAX. WIRE SIZE: 2.5mm² FLR (AWG 12 TXL)
Kontakthammer passend fuer Flachstecker 2.8 (5WS)
siehe Produktgruppenzeichnung
TE Nr. 195505Z
Max. Drahtquerschnittsbereich: 2.5mm² FLR (AWG 12 TXL)
- △ INTERFACE ACC. DRAWING: 116-18007-1
Kragenanschluß nach TE-Zeichnung: 116-18007-1
- △ MATED WITH COVER SEE DRAWING: 156310, 156311
Passend zu Abdecke siehe Zeichnung: 156310, 156311
- △ SLIDING DISTANCE OF SECONDARY LOCKING
Verschiebung der zweiten Kontaktsicherung
- ⑩ △ MALFUNCTION CAUSED BY LAQUER IS NOT
COVERED BY TE WARRANTY
Funktionsbeeinträchtigung durch Lackieren, liegt nicht
im Einfluss und Gewährleistungsumfang von TE

CODING "A"
Kodierung

PN: 1-1564522-1

CODING "B"
Kodierung

PN: 2-1564522-1

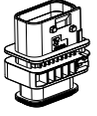
CODING "C"
Kodierung

PN: 3-1564522-1

CODING "D"
Kodierung

PN: 4-1564522-1

REV.	DATE	BY	CHKD.	DESCRIPTION
1	15.08.2007
2	15.08.2007
3	15.08.2007
4	15.08.2007
5	15.08.2007
6	15.08.2007
7	15.08.2007
8	15.08.2007
9	15.08.2007
10	15.08.2007
11	15.08.2007
12	15.08.2007
13	15.08.2007
14	15.08.2007
15	15.08.2007
16	15.08.2007
17	15.08.2007
18	15.08.2007
19	15.08.2007
20	15.08.2007
21	15.08.2007
22	15.08.2007
23	15.08.2007
24	15.08.2007
25	15.08.2007
26	15.08.2007
27	15.08.2007
28	15.08.2007
29	15.08.2007
30	15.08.2007
31	15.08.2007
32	15.08.2007
33	15.08.2007
34	15.08.2007
35	15.08.2007
36	15.08.2007
37	15.08.2007
38	15.08.2007
39	15.08.2007
40	15.08.2007
41	15.08.2007
42	15.08.2007
43	15.08.2007
44	15.08.2007
45	15.08.2007
46	15.08.2007
47	15.08.2007
48	15.08.2007
49	15.08.2007
50	15.08.2007
51	15.08.2007
52	15.08.2007
53	15.08.2007
54	15.08.2007
55	15.08.2007
56	15.08.2007
57	15.08.2007
58	15.08.2007
59	15.08.2007
60	15.08.2007
61	15.08.2007
62	15.08.2007
63	15.08.2007
64	15.08.2007
65	15.08.2007
66	15.08.2007
67	15.08.2007
68	15.08.2007
69	15.08.2007
70	15.08.2007
71	15.08.2007
72	15.08.2007
73	15.08.2007
74	15.08.2007
75	15.08.2007
76	15.08.2007
77	15.08.2007
78	15.08.2007
79	15.08.2007
80	15.08.2007
81	15.08.2007
82	15.08.2007
83	15.08.2007
84	15.08.2007
85	15.08.2007
86	15.08.2007
87	15.08.2007
88	15.08.2007
89	15.08.2007
90	15.08.2007
91	15.08.2007
92	15.08.2007
93	15.08.2007
94	15.08.2007
95	15.08.2007
96	15.08.2007
97	15.08.2007
98	15.08.2007
99	15.08.2007
100	15.08.2007



1-1564522-1	6	B	D	-	-	1	1	L	THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. Dieses Zeichnung ist ein kontrolliertes Dokument.	DATE: 15.08.2007	BY: 10982007	CHKD: 10982007	TE Connectivity
3-1564522-1	6	B	C	-	-	1	1	3	DATE: 15.08.2007	BY: 10982007	CHKD: 10982007	TE Connectivity	
2-1564522-1	6	B	B	-	-	1	1	2	DATE: 15.08.2007	BY: 10982007	CHKD: 10982007	TE Connectivity	
4-1564522-1	6	B	A	-	-	1	1	1	DATE: 15.08.2007	BY: 10982007	CHKD: 10982007	TE Connectivity	
TE ORDER-NO. TE Bestell-Nr.	REV.	NO. OF POS. Platznr.	CODE Kodierung	QUANTITY Stueck	ITEM NO.	ASSY	SEE TABLE siehe Tabelle	SEE TABLE siehe Tabelle	DATE: 15.08.2007	BY: 10982007	CHKD: 10982007	TE Connectivity	8 POS. TAB 2.8x0.8 TAB HSG, ASSY 8 Pos. TAB 2.8x0.8, Flachsteckergehäuse HSGCS - GROUP D
18.35 g	A	00779	CS-1564522						18.35 g	A	00779	CS-1564522	AKZENTZEICHNUNG