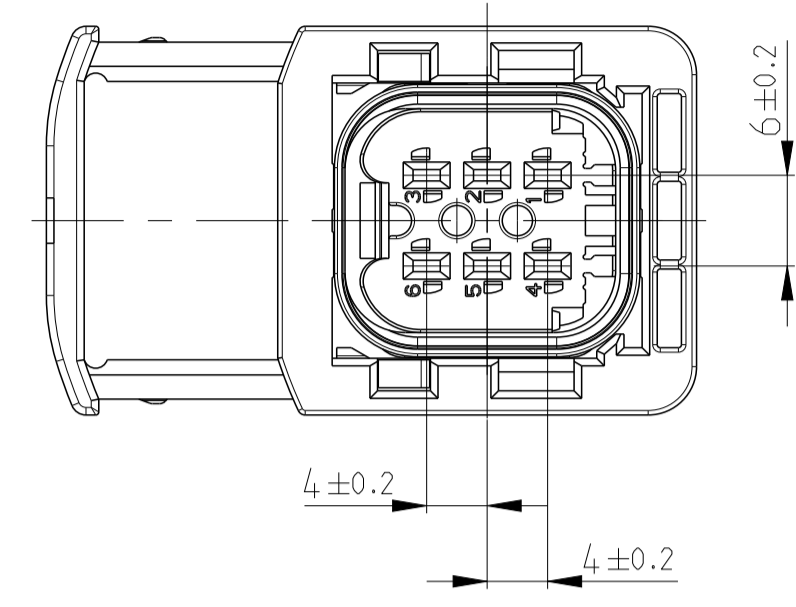
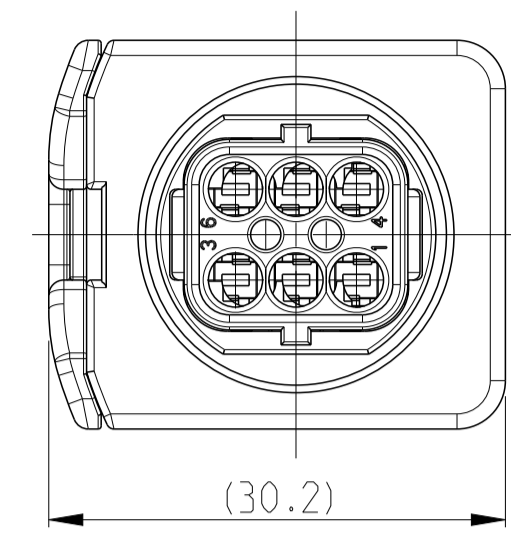


1-1418469-1 AS SHOWN
 1-1418469-1 wie gezeigt

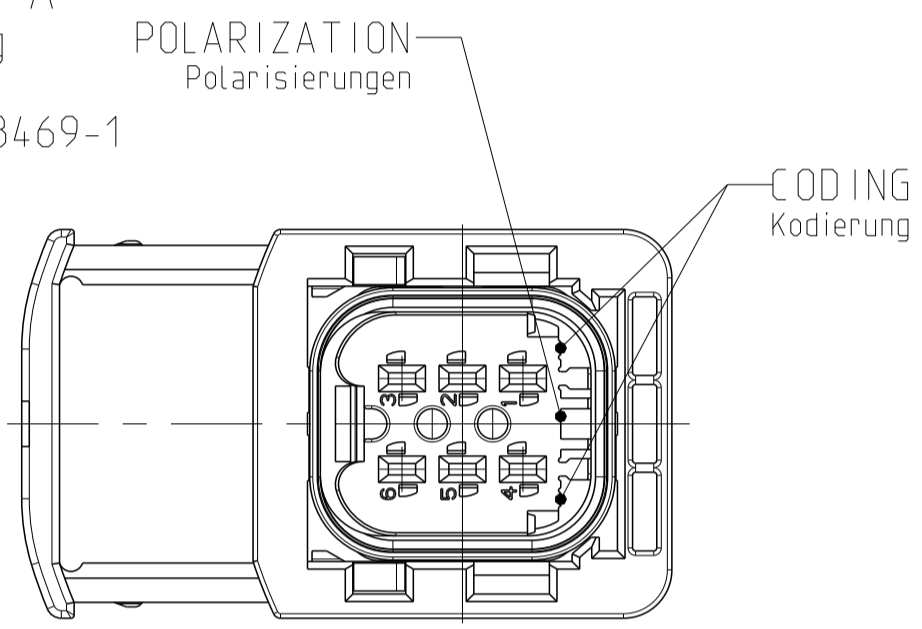
REV.	DATE	BY	CHK	APPV
J	24MAY2012	MN	SKR	
J1	15MAY2015	SK	Krauss	
J2	17NOV2015	Ho.	Krauss	

SLIDE IN LOCKED POSITION
 Schieber in Verriegelungsposition

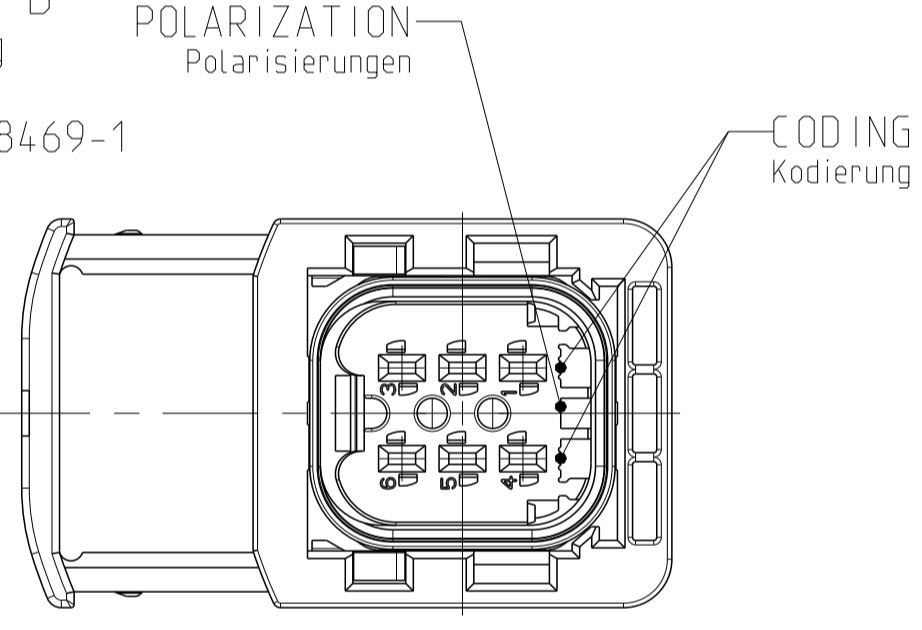
DELIVERY CONDITION:
 Lieferzustand:
 SECONDARY LOCKING AND SLIDE
 IN PRE-LOCKED POSITION
 2. Kontaktsicherung und Schieber
 in Vorraststellung



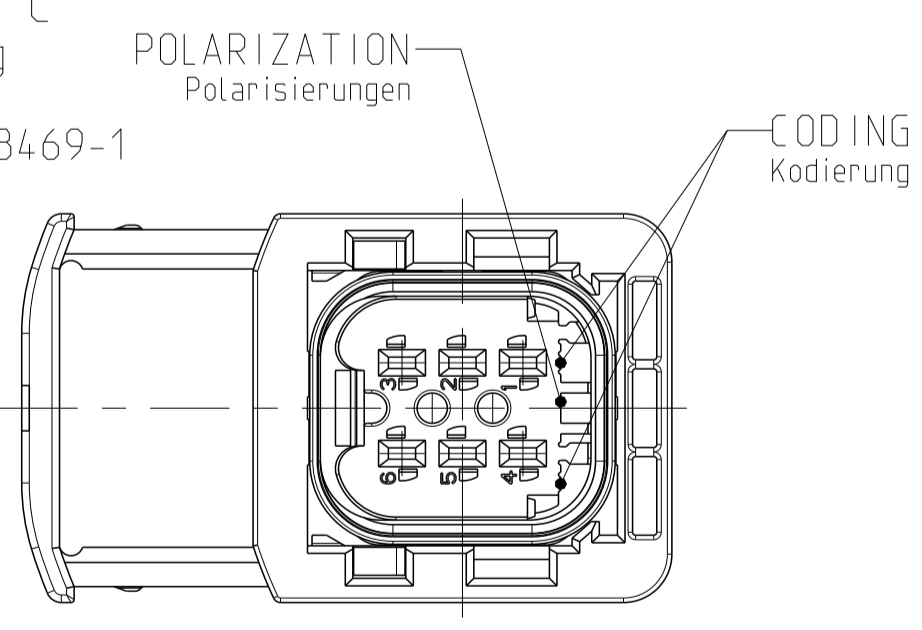
CODING A
 Kodierung
 PN 1-1418469-1



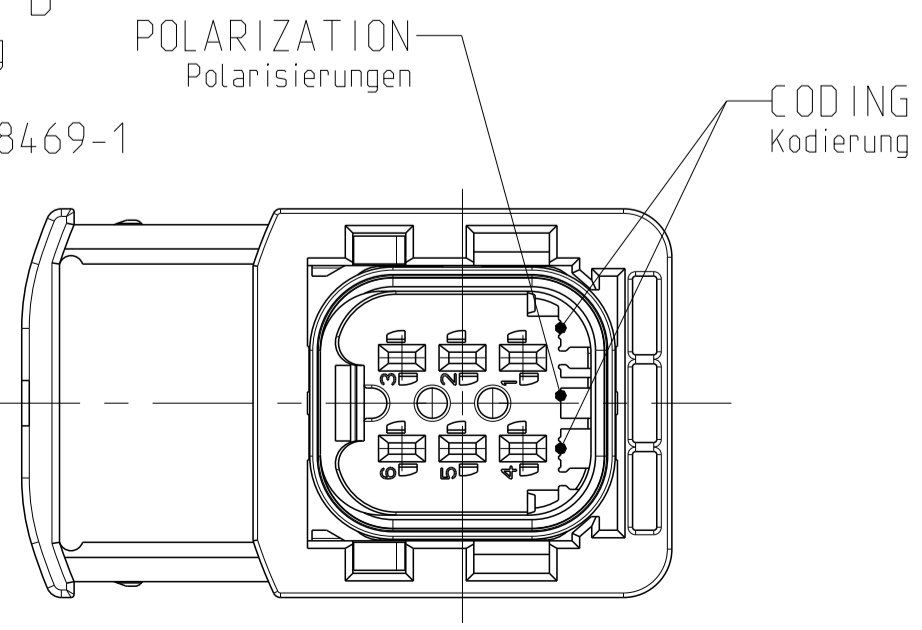
CODING B
 Kodierung
 PN 2-1418469-1



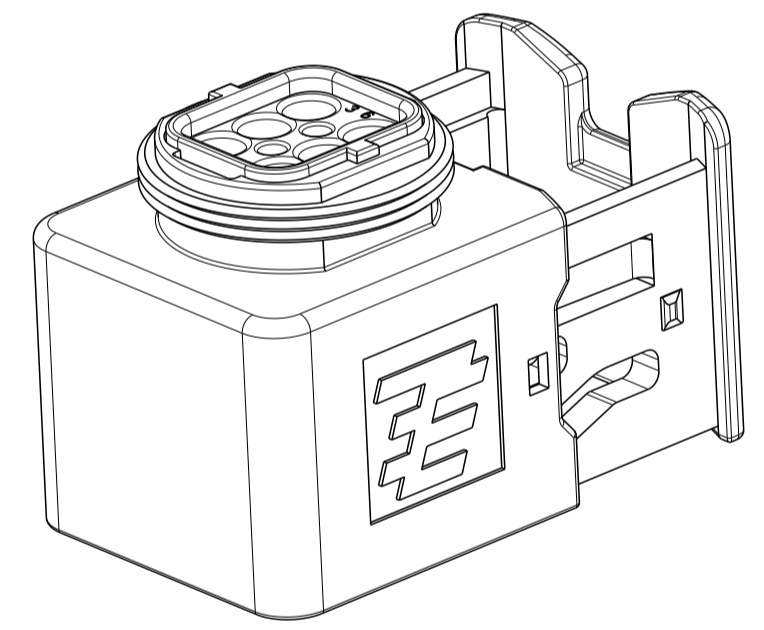
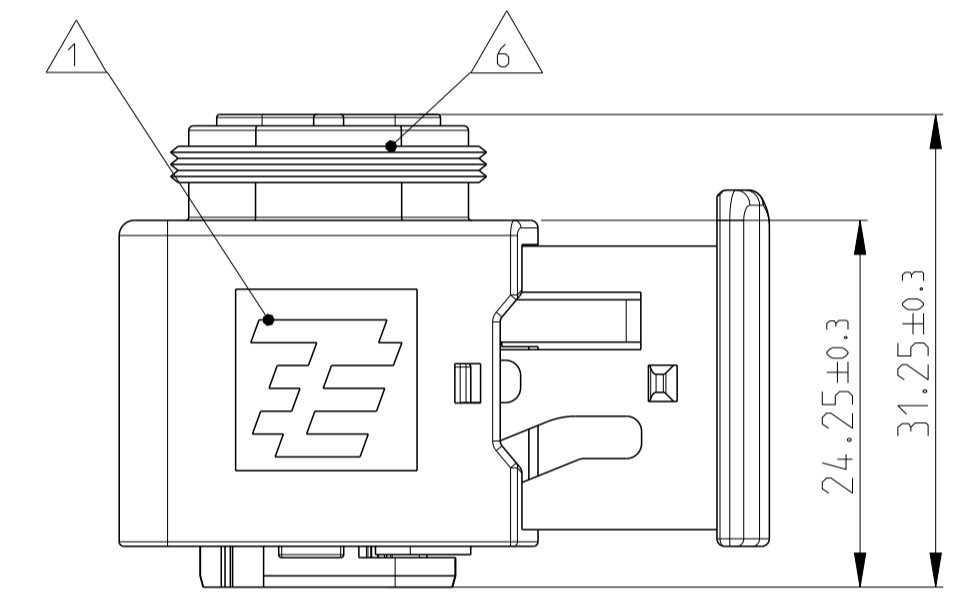
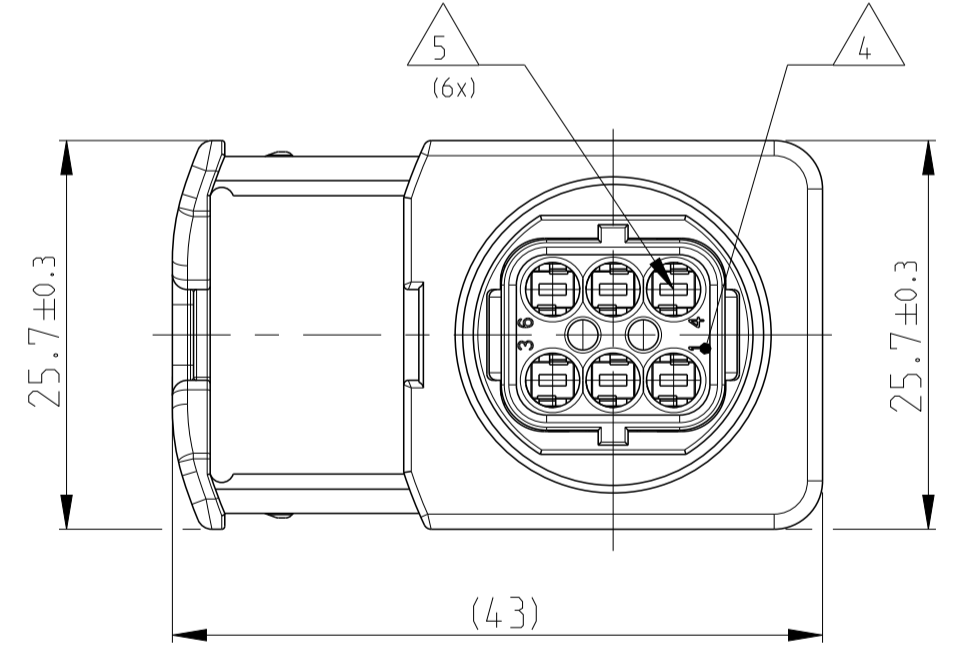
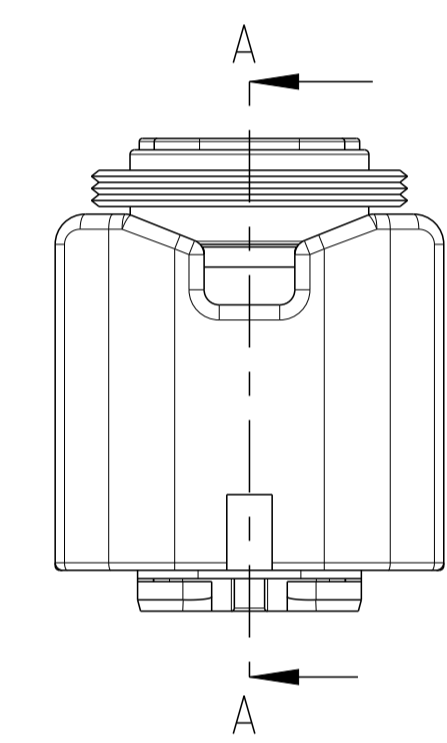
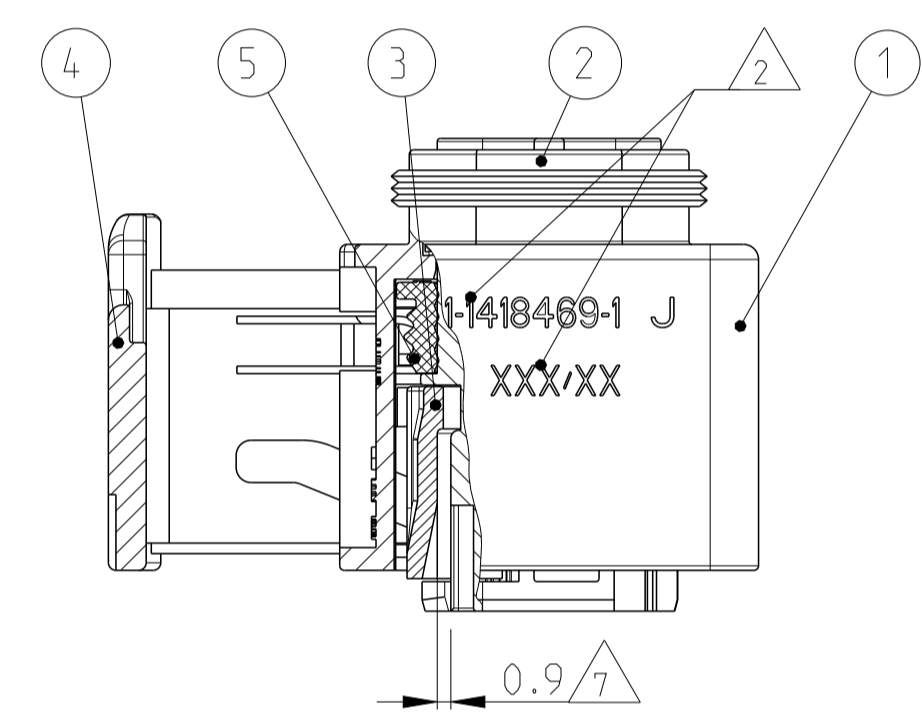
CODING C
 Kodierung
 PN 3-1418469-1



CODING D
 Kodierung
 PN 4-1418469-1



SECTION A-A
 Schnitt



- NOTES
 Bemerkungen
- TE LOGO
TE Logo
 - ASSY PN, PRODUCTION DATE (CALENDAR DAY/YEAR):
MARKING OPTIONAL AS LASER ENGRAVING OR
LASER WITH COLOR CHANGE
Assy PN, Produktionsdatum (Kalenderlag/Jahr):
Beschriftung wahlweise als Lasergravur oder Laser mit Farbumschlag
 - BULK PACKAGING IN CORRUGATED BOX
Schuetzfolie im Versandkarton
 - CAVITY NUMBERING
Kammer Bezeichnung
 - CAVITIES MATED WITH AMP MCP 1.5
SEE PRODUCT GROUP DRAWING
TE NO: 1241436
MAX. WIRE SIZE: 1.5mm² FLR (AWG 16 TXL)

Kontaktkammern passend fuer AMP MCP 1.5
siehe Produktgruppenzeichnung
TE Nr: 1241436
max. Drahtgroessenbereich: 1.5mm² FLR (AWG 16 TXL)
 - SUITABLE COVER SEE PRODUCT GROUP DRAWING: 1563709
Passende Kappen siehe Produktgruppenzeichnung: 1563709
 - SLIDING DISTANCE OF SECONDARY LOCKING
Verschiebeweg der 2. Kontaktsicherung
 - FITS TO TE INTERFACE DRAWING 114-18739-1
Passend zur Ausfuehrungsvorschrift 114-18739-1
 - SUITABLE COUNTERPART SEE DRAWING: 1703820, 1703773
passendes Gegenstueck siehe Zeichnung: 1703820, 1703773
 - MAFUNCTION CAUSED BY LACQUER IS NOT
COVERED BY TYCO ELECTRONICS WARRANTY.
Funktionsbeeintraechtigung durch Lackieren liegt nicht im
Einfluss und Gewährleistungsumfang von Tyco Electronics.

1	2	3	4	5	ITEM NO
RECEPTACLE HOUSING Buchsengehäuse	BLACK schwarz	PBT-GF30 / V-0	MVD	WHITE weiss	
6POS. CAVITY BLOCK, CODE, "A" 6pol. Kammerblock, Kodierung, "A"	BLACK schwarz	PBT-GF30 / V-0			
6POS. CAVITY BLOCK, CODE, "C" 6pol. Kammerblock, Kodierung, "C"	GREEN gruen	PBT-GF30 / V-0			
6POS. CAVITY BLOCK, CODE, "D" 6pol. Kammerblock, Kodierung, "D"	BLUE blau	PBT-GF30 / V-0			
6POS. CAVITY BLOCK, CODE, "D" 6pol. Kammerblock, Kodierung, "D"	BLACK schwarz	PBT-GF30 / V-0			
U-SLIDE U-Schieber	YELLOW gelb	PBT-GF30 / V-0			
SEAL Dichtung	WHITE weiss	MVD			

REV.	NO. OF POS.	CODE	COLOR OF CAVITY BLOCK	QUANTITY	ITEM NO
TE Bestell-Nr.	Polzahl	Kodierung	Farbe des Kammerblocks	Stueck	ASSY
1-1418469-1	6	D	BLUE blau	1	4
3-1418469-1	6	C	GREEN gruen	1	3
2-1418469-1	6	B	GREY grau	1	2
1-1418469-1	6	A	BLACK schwarz	1	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIESER ZEICHNUNGSDRUCK VON TE WIRD ALS KONTROLLIERTES DOKUMENT FUEHRUNGSGEGENSTAND.
 ANFORDERUNG AN DEN VERWENDENDEN: BEI JEDEM WECHSEL DER ANFORDERUNG BEI DER VERWENDENDEN
 DEN KONTAKT MIT DER ANFORDERUNG BEI DER VERWENDENDEN BEI DER VERWENDENDEN BEI DER VERWENDENDEN

DIMENSIONS: mm
 TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 ACC. TO ISO 8015

FINISH SURFACE COLOR: SEE TABLE

WEIGHT: 17.1g
 CUSTOMER DRAWING

OWN: D. Bischoff
 CHK: J. Grandzow
 APVD: E. Eberwein

DATE: 03AUG2006
 04AUG2006
 04AUG2006

NAME: 6POS. AMP MCP 1.5K, REC HSG. ASSY
 6pos. AMP MCP 1.5k. Buchsengehäuse
 HDSCS - GROUP B

SIZE: A1
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO: 1418469

RESTRICTED TO: NUR FÜR: -

SCALE: MASSSTAB 2:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: J2