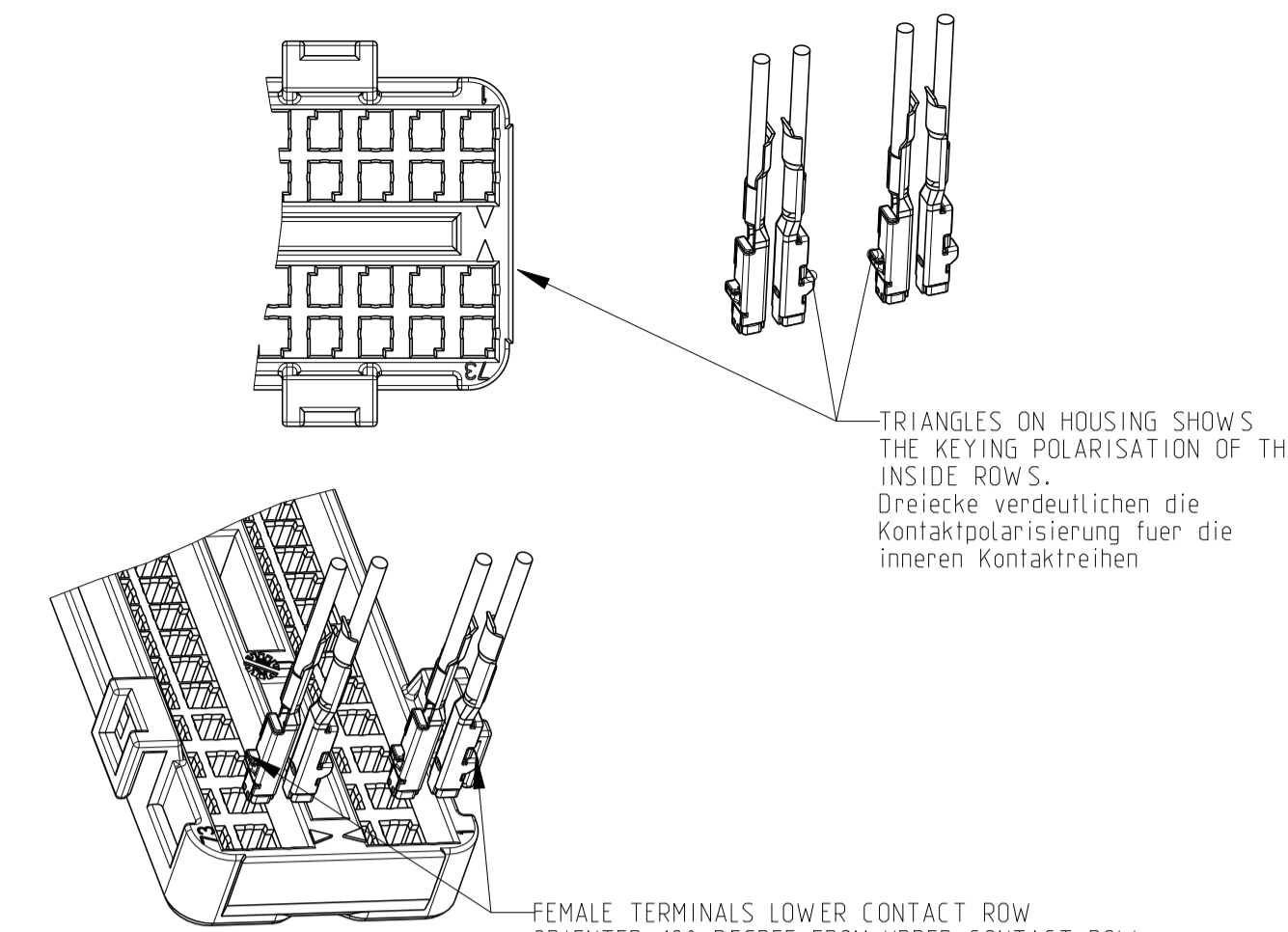
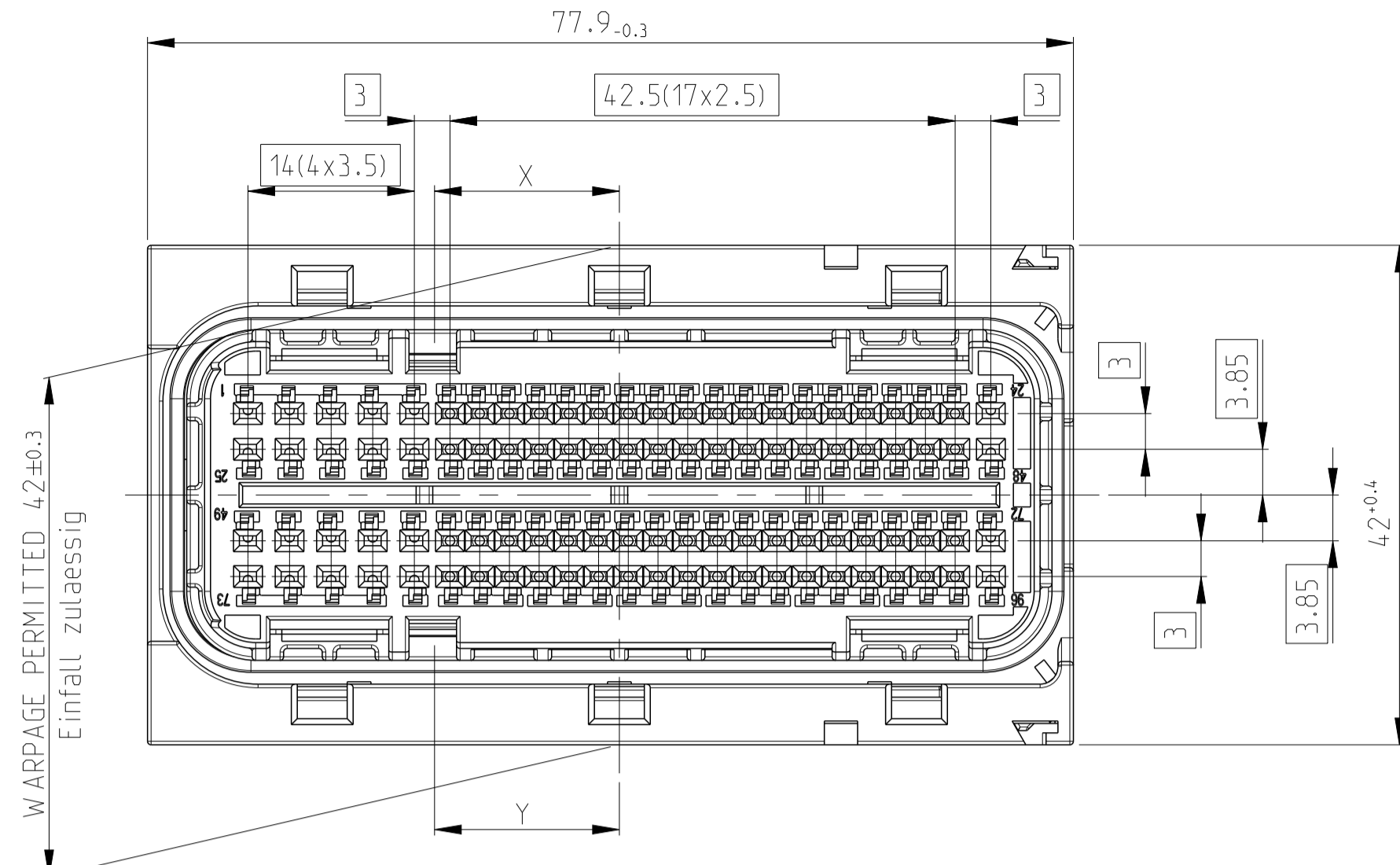
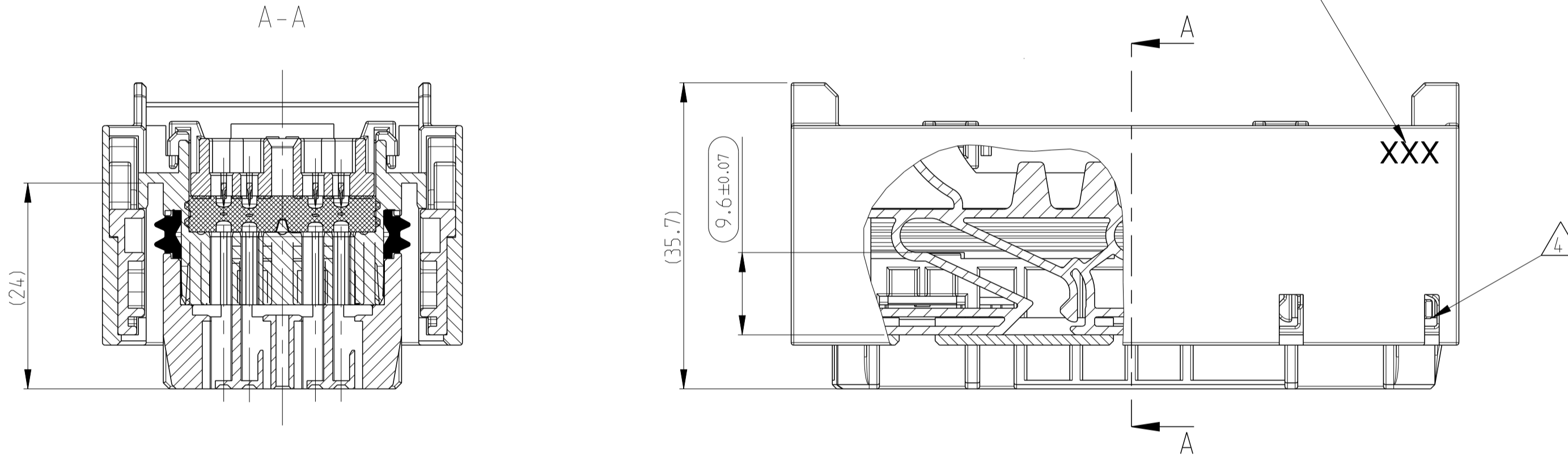


# UP TO 1,5mm<sup>2</sup> WIRE SIZE

-	-	-
A	15.7	15.7
CODING	X	Y



TRIANGLES ON HOUSING SHOWS THE KEYING POLARISATION OF THE INSIDE ROWS.  
Dreiecke verdeutlichen die Kontakt polarisierung fuer die inneren Kontaktreihen.



MARKING FOR PINOUTCONFIGURATION  
SEE TAB SHEET 2  
Markierung fuer Pinoutkonfiguration  
siehe Tabelle Blatt 2

NOTES:  
Bemerkungen:

ASSY. USED WITH PARTS:  
Assy verwendet mit folgenden Teilen:  
HEADER BOSCH: PN: 000 20633 614  
HEADER TE: PN 0-1565428-1

THE HEADER IS NOT A PART OF THE DELIVERED ASSY.  
Der Header ist kein Bestandteil der gelieferten ASSY.

MATED WITH:  
Passend zu:  
COVER PN: 1452389, 0-1452862-1  
2-NDARY LOCK PN: 0-1452388-1  
Kappe PN: 1452389, 0-1452862-1  
2te Kontaktsicherung PN: 0-1452388-1

SEALING FUNCTION REQUIRES ONLY FOLLOWING WIRE SIZE DIAMETERS FOR THE SIGNAL TERMINALS:  
Zur Sicherstellung der Dichtigkeit duerfen folgende Drahtquerschnitte bei den Signalkontakten verwendet werden:

a) 0.5mm<sup>2</sup> - 0.75mm<sup>2</sup> = ISO Ø 1.4-1.9 mm  
FOR ALL WITH "X" MARKED CAVITIES. SEE PINOUT CONFIGURATION TABLE  
fuer alle markierten Felder mit "X" in der Pinbelegungstabelle

b) 1.0mm<sup>2</sup> - 1.5mm<sup>2</sup> = ISO Ø 1.9-2.4mm  
FOR ALL WITH NUMBERED CAVITIES. SEE PINOUT CONFIGURATION TABLE  
fuer alle nummerierten Felder in der Pinbelegungstabelle

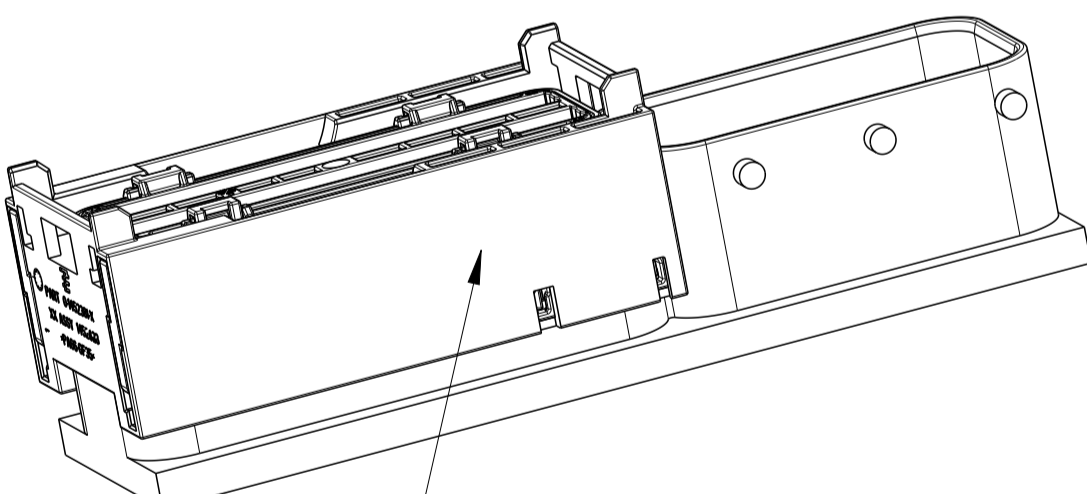
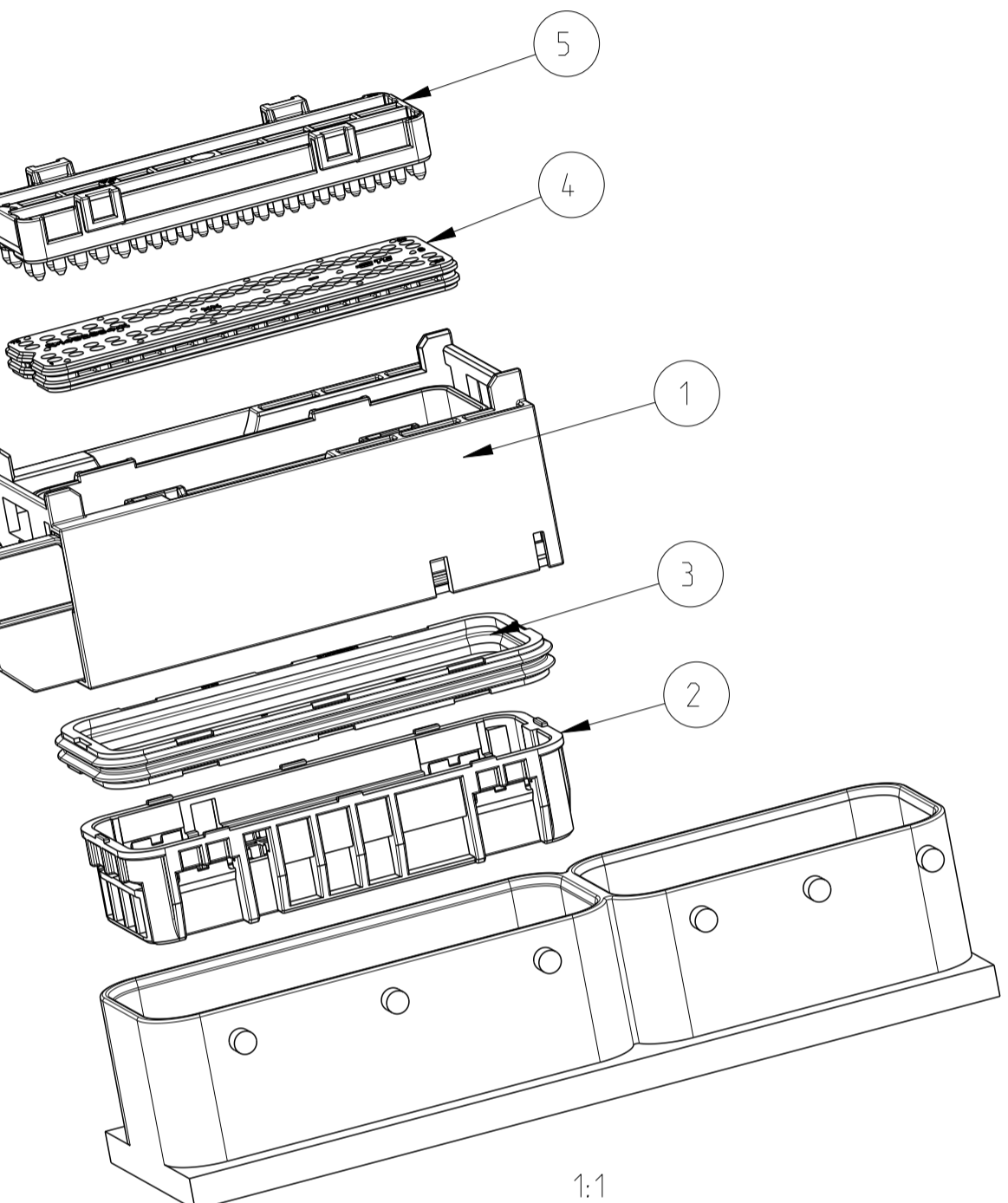
4 ASSY DELIVERED WITH SLIDES IN ENDLOCK POSITION  
Antieferenzustand Schieber in Endraststellung

5 TE-PN SHOWN AS "NOT USED" WERE RAISED  
FOR THE CONNECTOR TE-PN: X-1452380-X  
TE-Nr. mit "NOT USED" in der Pinbelegungstabelle  
werden verwendet im Stecker TE-Nr.: X-1452380-X

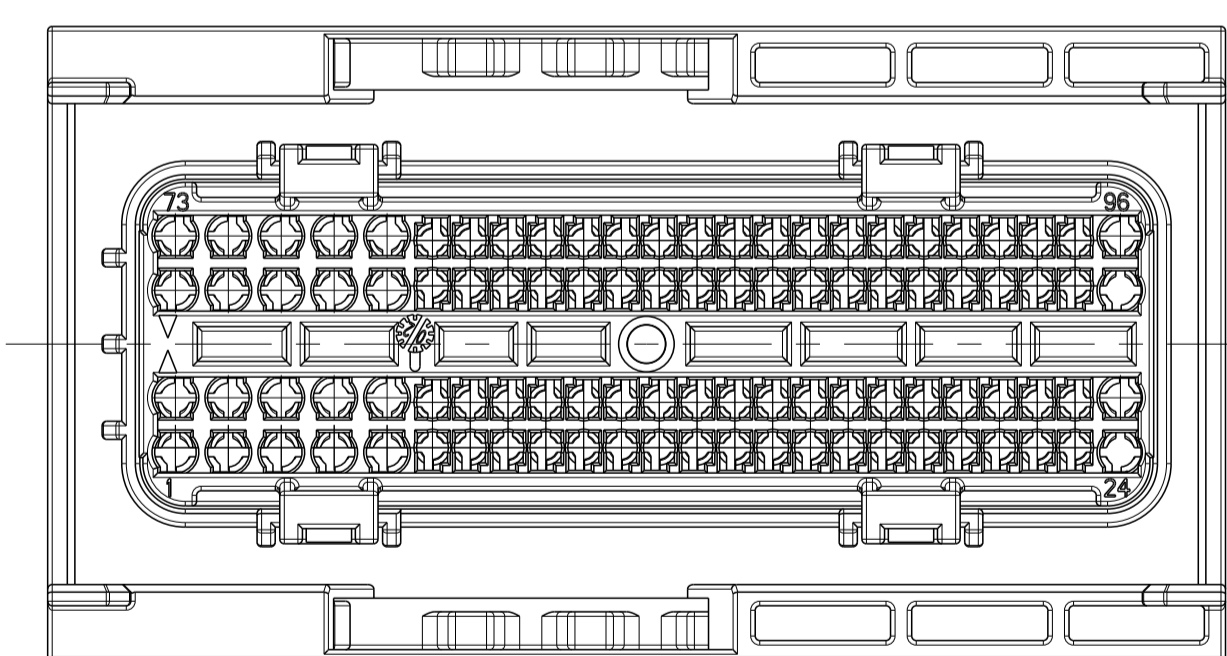
6 TE-PN SHOWN AS "NOT USED" WERE RAISED  
FOR THE CONNECTOR TE-PN: X-1452419-X  
TE-Nr. mit "NOT USED" in der Pinbelegungstabelle  
werden verwendet im Stecker TE-Nr.: X-1452419-X

INSPECTION DIMENSION  
Kontrollmasse

REVISIONS		
LOC	DIST	
P	LTR	DESCRIPTION DATE DWN APVD
K12	ECR-11-023947	25NOV2011 SH GM
L	ECR-11-005928	17JAN2012 PT GM
L1	ECR-12-005745	28MAR2012 SH GM
L2	ECR-13-008465	24MAY2013 SH GM
X-1452423-X	ASSY NO	MATERIAL DESCRIPTION ITEM NO
70.00	QTY REQD PER ASSY	WEIGHT OF EACH ASSY NO [g]
		PARTS LIST



HOUSING IN ENDLOCKED POSITION  
WITHOUT COVER ASSEMBLY  
Gehaeuse in Endraststellung,  
ohne Kappenassy



\* 1394897 WILL BE REPLACED DURING NEXT YEAR BY 1670144  
\* 1394897 wird innerhalb eines Jahres ersetzt durch 1670144

0-1452503-3	SILVER PLATED	1.0 - 1.5
0-1670144-3 *		0.5 - 0.75
0-1534594-3		0.25 - 0.35
0-1452503-2	GOLD PLATED	1.0 - 1.5
0-1670144-2 *		0.5 - 0.75
0-1534594-2		0.25 - 0.35
0-1452503-1	PRE-TIN	1.0 - 1.5
0-1670144-1 *		0.5 - 0.75
0-1534594-1		0.25 - 0.35
TERMINALS TE PN TE Kontakte PN	FINISH Oberflaeche	WIRE SIZE (mm <sup>2</sup> ) Drahtquerschnitt (mm <sup>2</sup> )
		NOTES Bemerkungen

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	DWN	S.DENTER	20SEP2002	NAME 96POS. RECEPTACLE HOUSING ASSEMBLY --
DIMENSIONS:	mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
1 PLC	±	1 PLC	±	
2 PLC	±	2 PLC	±	
3 PLC	±	3 PLC	±	
4 PLC	±	4 PLC	±	
ANGLES	45°	ANGLES	45°	
MATERIAL	-	FINISH	-	
		APPLICATION SPEC		
		114-18534-1		
		WEIGHT	-	
		CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A1	00779	C-1452423		-
		CUSTOMER DRAWING		
		SCALE	2:1	
		SHEET	1	OF
		REV	L2	





**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литер Н,  
помещение 100-Н Офис 331