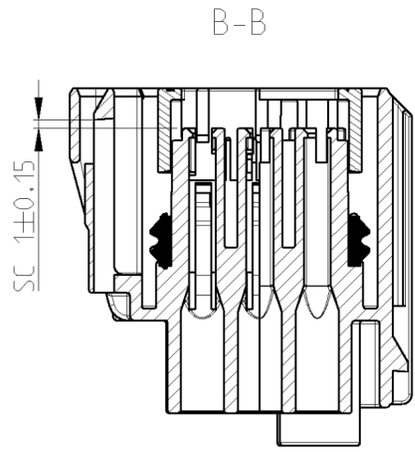
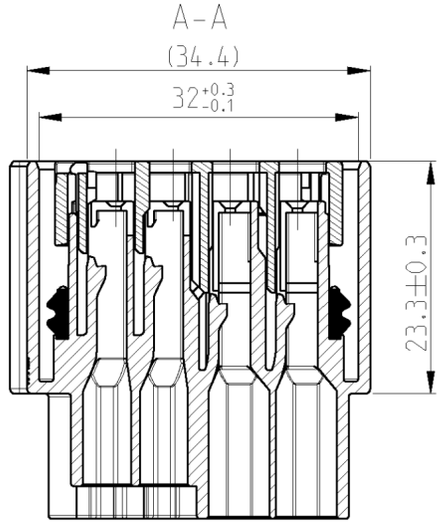


LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
A1	-	G1	ECR-07-012716	30MAY2007	GP	GM

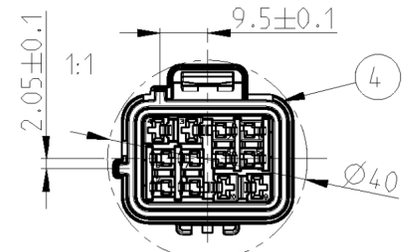
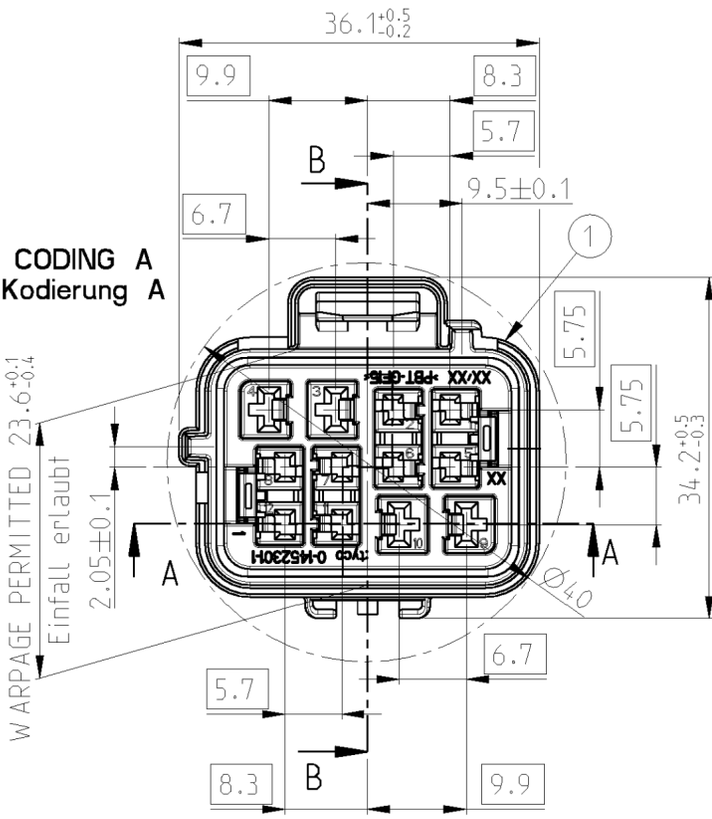
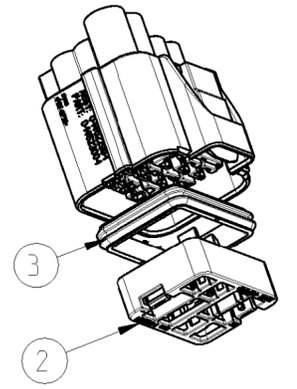
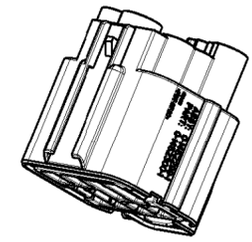
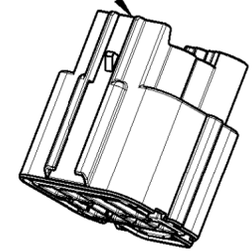


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ASSY NO	CODING
						X	X	X	X	X		2-1452299-1	B
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0-1452299-3	C
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0-1452299-2	B
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0-1452299-1	A

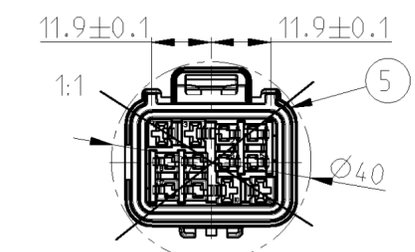
WITH "X" MARKED INDICATE OPEN LOCATIONS FOR TERMINALS
 Markierte Felder mit "X" kennzeichnen offene Kammern fuer Kontakte
 BLANKED CAVITIES INDICATE CLOSED LOCATIONS
 Leere Felder kennzeichnen geschlossene Kammern

1.5MM FEMALE TERMINAL SEALED
 SUITABLE TERMINALS: FORD CAT2 (SUPPLIER YAZAKI)
 2.8MM FEMALE TERMINAL SEALED
 SUITABLE TERMINALS: FORD CAT3 (SUPPLIER YAZAKI OR TYCO)

OPTIMAL FEATURES:
 Optionale Merkmale:



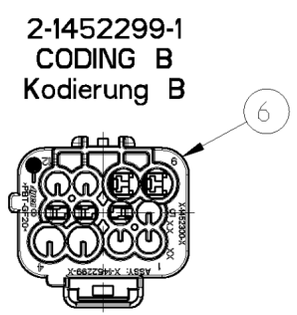
CODING B
 Kodierung B



CODING C
 Kodierung C

NOTES:
 Bemerkungen:
 1 DELIVERY CONDITION: SPACER IN PRE LOCK POSITION
 Anlieferungszustand: Spacer in Vorraststellung
 SC SIGNIFICANT CHARACTERISTIC
 Significantes Merkmal

QTY	UNIT	MATERIAL	DESCRIPTION	COLOUR	ITEM NO
1x		PBT-GF20	FEMALE HSG. CODING B	green	6
1x		PBT-GF20	FEMALE HSG. CODING C	nature	5
1x		PBT-GF20	FEMALE HSG. CODING B	green	4
1x	1x	SILICON	PERIPHERAL SEAL	orange	3
1x	1x	PBT-GF15	SPACER	red	2
		PBT-GF20	FEMALE HSG. CODING A	black	1
G	G	G	G		REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK, USE DWG REVISION)
19.2	-	19.2	19.2		WEIGHT OF EACH ASSY NO (g)
2-1452299-1	0-1452299-3	0-1452299-2	0-1452299-1		TYCO ASSY PN
B	C	B	A		CODING
2-1452303-1	0-1452303-3	0-1452303-2	0-1452303-1		MATING COMPONENT TYCO ASSY PN
PARTS LIST					



2-1452299-1
 CODING B
 Kodierung B

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DWN: S. DENTER 15 JUL 2002
 CHK: G. PUCKEL 04 OCT 2002
 APVD: G. MUMPER 04 OCT 2002

tyco Electronics
 tyco Electronics AMP GmbH
 D - 64625 Bensheim

NAME: 12 POS. INLINER TO REAR BUMPER CON. ASSY FEMALE HOUSING

SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1452299 RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: 2:1 SHEET 1 OF 1 REV: G1

-1 AS SHOWN
 wie gezeichnet

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9