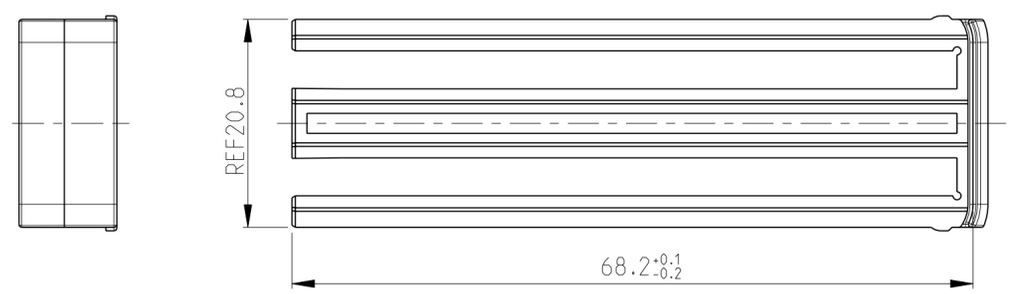
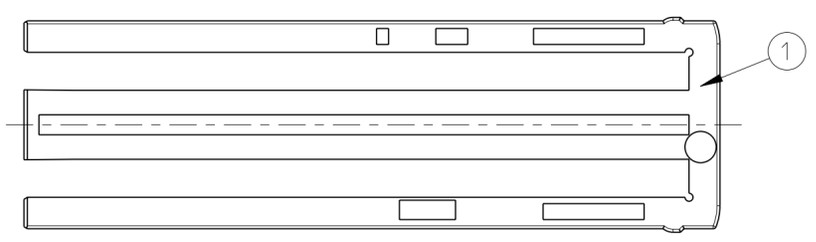


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 2002  
 MATED WITH:  
 PASSEND ZU:  
 © COPYRIGHT 2002 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.  
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

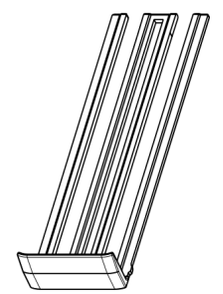
LOC	DIST	P	LTR	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-	C		EGAO-0344-05	14FEB2005	GP	GM
PROJEKT NR.:				C1	ECR 08-001890	22JAN2008	HKE ASC
				C2	ECR 09-008099	09APR2009	HKE ASC

VERSION/Variante 0-1452388-1



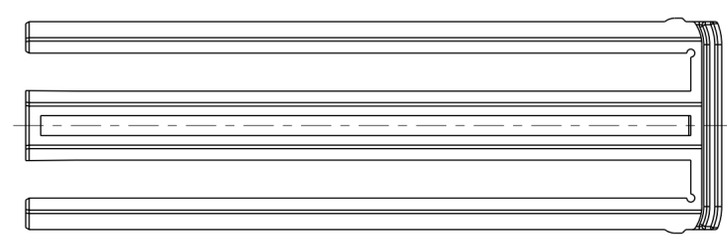
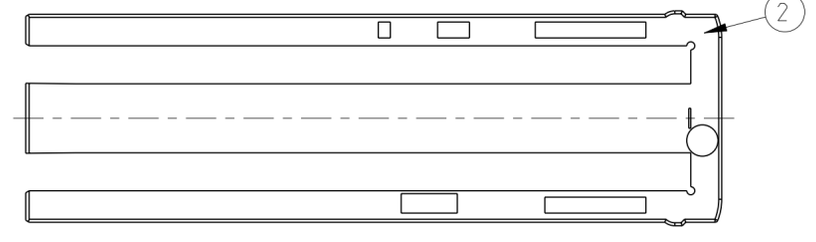
FOR VERSION 0-1452388-1 ONLY / Nur fuer Variante 0-1452388-1

NOTE Bem.	FEATURE Merkmal	Tyco Electronics - No.
4	APPLICATION SPECIFICATION Verarbeitungsspezifikation	114-18534-1
5	USEABLE RECEPTACLE HOUSINGS Passende Buchsengehaeuse	1452380 1452419 1452423



1:1

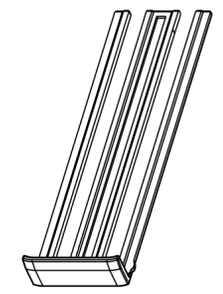
VERSION/Variante 0-1452388-2



MISSING DIMENSIONS SEE VERSION 0-1  
 Fehlende Masse siehe Variante 0-1

FOR VERSION 0-1452388-2 ONLY / Nur fuer Variante 0-1452388-2

NOTE Bem.	FEATURE Merkmal	Tyco Electronics - No.
2	APPLICATION SPECIFICATION Verarbeitungsspezifikation	114-18966
3	USEABLE RECEPTACLE HOUSING Passendes Buchsengehaeuse	1563173



1:1

NOTES:  
 Bemerkungen:  
 1 DELIVERY CONDITION: LOOSE PIECES  
 Anlieferungszustand: Teile lose beige stellt

TE ORDER NO.	MATERIAL	DESCRIPTION	WEIGHT [G]	COLOUR	ITEM NO
0-1452388-2	PA66-GF25	96 POS. CON. 2-ndary LOCK	1.5	RED	2
0-1452388-1	PA66-GF25	96 POS. CON. 2-ndary LOCK	1.6	RED	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. JEWELNS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN K.ROTH 12MAR2002 CHK S.DENTER 12MAR2002 APVD G.MUMPER 12MAR2002	Tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim
DIMENSIONS: MASSE IN HEITEN: (MM)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLE S/WINKEL ±1° FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE	NAME 96 POS. CONNECTOR 2-ndry LOCK FOR 154 POS CON.	SIZE A2
MATERIAL		CAGE CODE 00779	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1452388
CUSTOMER DRAWING		SCALE MASSSTAB 2:1	SHEET BLATT 1 OF 1

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9