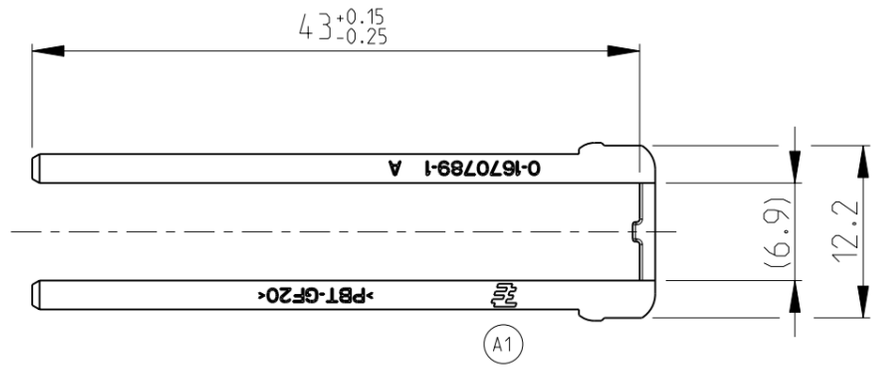
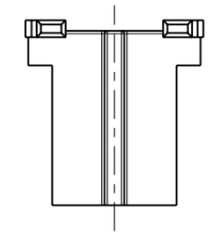


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 - 2007
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-						
PROJEKT NR.:			A	NEW DRAWING	10JAN2007	PNI	
			A1	NEW TE LOGO ADDED	17FEB2010	PNI	

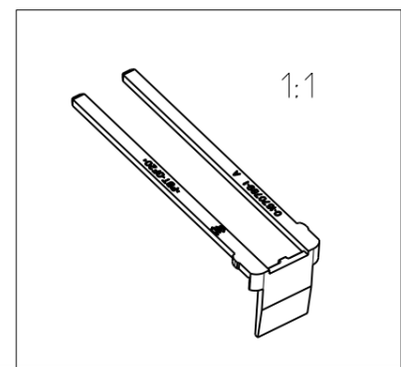


NOTES:

Bemerkungen:

- 1 PACKAGING: LOOSE PIECE INTO CARTON
Verpackung: Schuetftgut in Karton
- 2 SUITABLE FOR 1670782
Passend zu 1670782

0-1670789-1	A	1	2. LOCK	PBT-GF20	RED
TYCO PART NO.	REV.	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	COLOUR
DWN P.Nickelfeld	10JAN2007	tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)			
CHK J. Ryll	10JAN2007				
APVD -	-	NAME 2. LOCK			
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	2. Kontaktsicherung			
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. G-1670789	RESTRICTED TO NUR FUER -
WEIGHT GEWICHT	-	SCALE MASSSTAB 2:1		SHEET BLATT 1 OF 1 VON 1	REV A1
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG			



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.
 DIESES ZEICHNUNGSODOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
 DEN JEWELIS LETZTUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINE TOLERANZEN DIN/ISO 16901-140 CENTER/mittig
	0 PLC ±-
	1 PLC ±-
	2 PLC ±-
	3 PLC ±-
	4 PLC ±-
	ANGLES/W INKEL ±1°
MATERIAL	FINISH/OBERFLAECHE/FARBE

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