

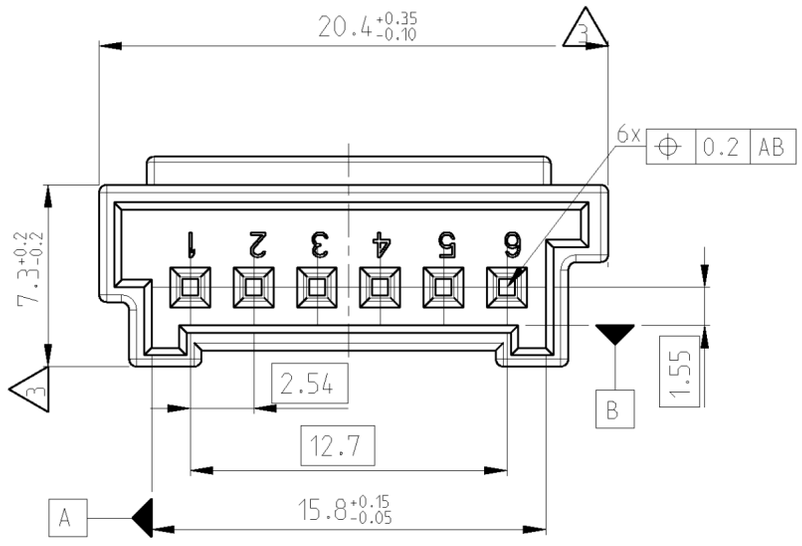
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION. FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG. 2007. MATED WITH: PASSEND ZU: BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. COPYRIGHT 2007.

LOC	DIST	REVISIONS					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: EGATN06136		A1		NEW DRAWING	26CT2007	RD	BL

NOTES

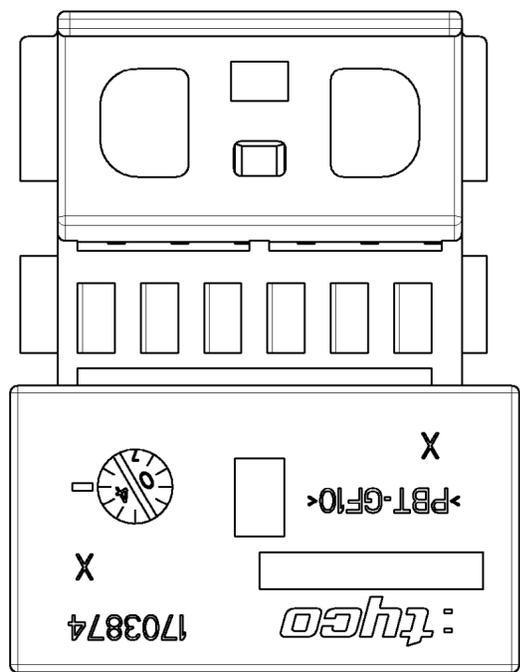
- 1 SUITABLE CONTACT E.G.: 1355719 (WIRE RANGE 0.14-0.22mm²)
928918 (WIRE RANGE 0.20-0.50mm²)
963716 (WIRE RANGE 0.75mm²)
- 2 PACKAGING: LOOSE PIECE IN CARD BOX
- 3 WARPAGE 0.4MM PERMITTED

OPENING GUIDE: TO OPEN THE LOCKED RETAINER, USE A Ø 1x0.18MM SCREWDRIVER AND PUSH IT IN THE SHOWN OPENING.
Öffnungsanleitung: Zum Öffnen des verrasteten Deckels wird ein Ø1x0.18mm Schraubendreher in die gezeigte Öffnung gedrückt.

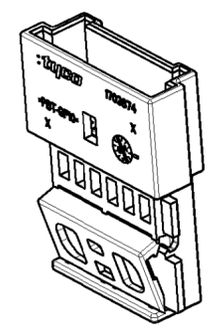
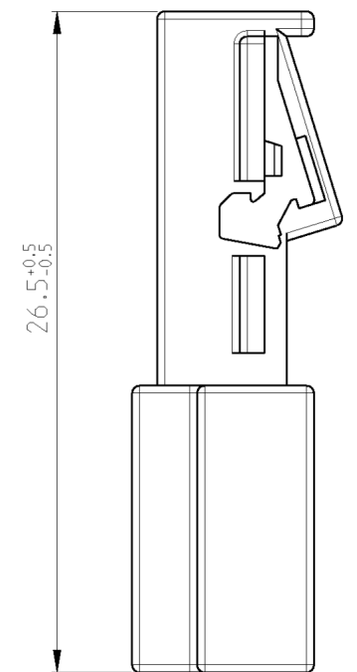


Bemerkungen

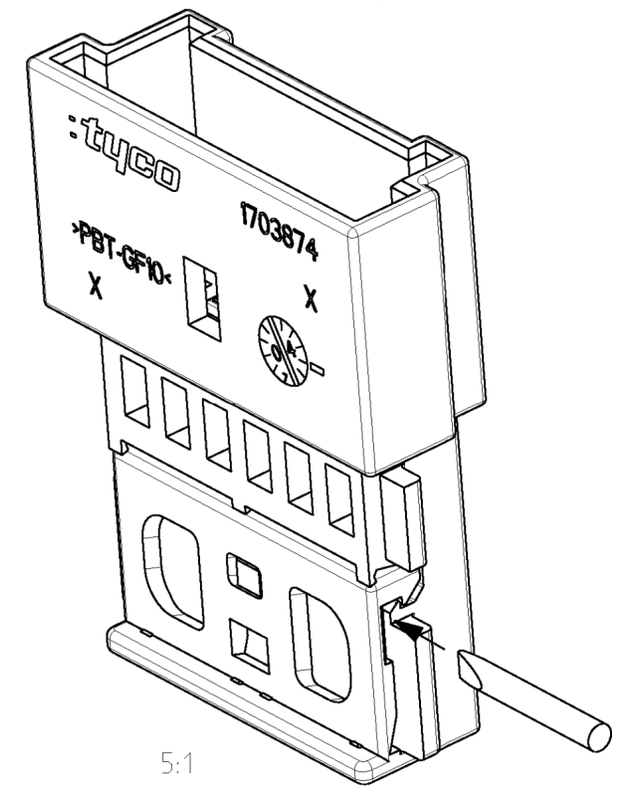
- 1 Passender Kontakt, z.B.: 1355719 (DGB 0.14-0.22mm²)
928918 (DGB 0.20-0.5mm²)
963716 (DGB 0.75mm²)
- 2 Schuettgut in Karton
- 3 Formbedingter Verzug zul. 0.4mm



0-...-1 AS SHOWN / wie gezeichnet



2:1



5:1

1703874-1	A	A	BLACK	PB-GF10	9011	20%	1.81
TE PART NO. TE-Teile-Nr	REV	COD. Kod.	COLOR Farbe	MATERIAL	SIM. RAL ähnl. RAL	REGRIND	WEIGHT Gewicht (g)
DWN: R.Dierkes 260CT2007 CHK: B.Leonhardt 260CT2007		Tyco Electronics		Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)			
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		NAME		6POS. TAB HSG.. MQS 6pol. Stiftgehäuse, MQS	
MATERIAL		FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		SIZE		RESTRICTED TO NUR FÜR	
-		-		A2		-	
-		-		CAGE CODE		REV	
-		-		00779		A1	
-		-		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.		SHEET BLATT	
-		-		1703874		1 OF 1	
-		-		SCALE MASSSTAB		REV	
-		-		5:1		A1	
-		-		CUSTOMER DRAWING		KUNDENZEICHNUNG	

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