

4

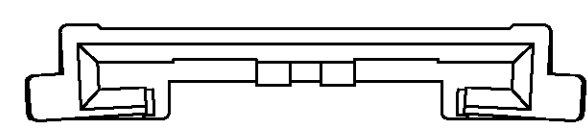
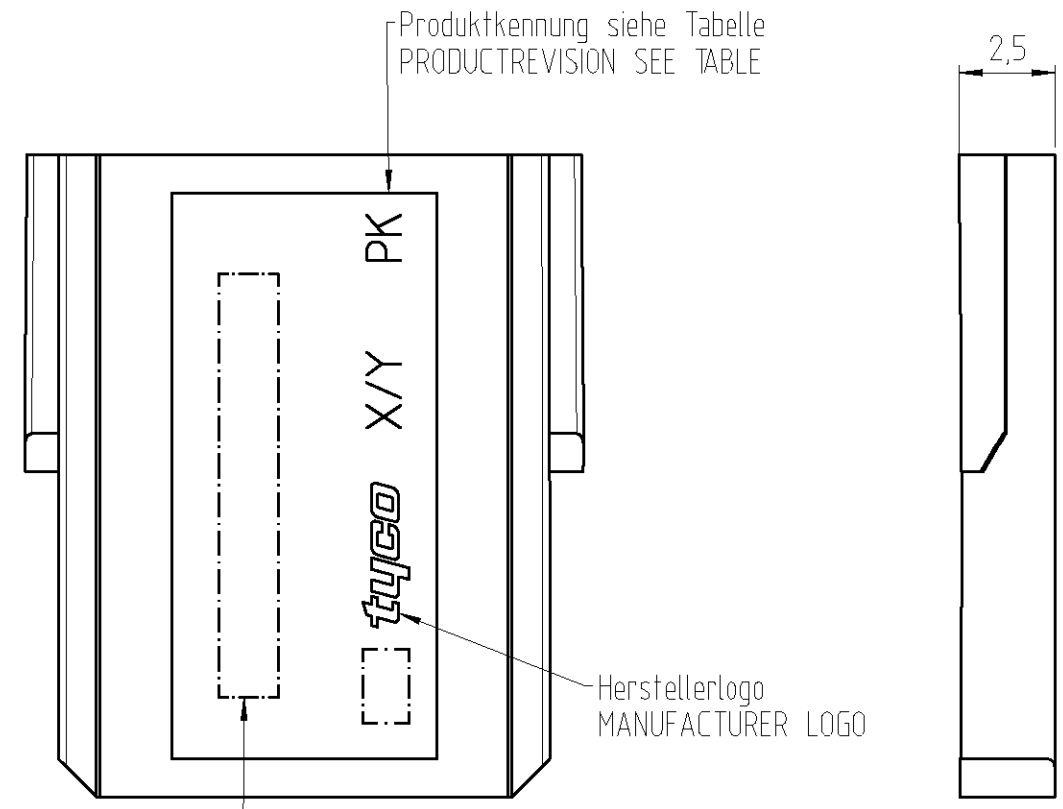
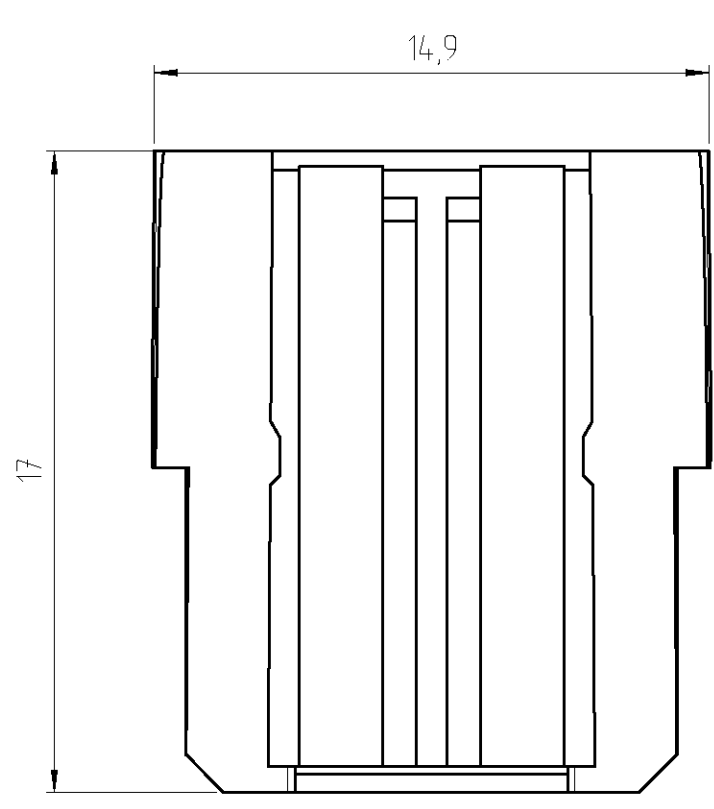
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 09.01.20
 © COPYRIGHT 2001 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	A1	EG00-0057-01		09.01.01	DVH	BR	
	A2	SR20-0058-01		03.12.01	BK	JF	



1. Material: PBT GF30
2. Farbe siehe Tabelle
COLOUR SEE TABLE
3. Zulässiger Regeneratanteil max. 55%
MAX. 55% RECYCLED MATERIAL PERMISSIBLE

1393449-3		V23540-A1000-Y458	02	verkehrspurpur RAL 4006	A1000-Y458
1393449-1		V23540-A1000-Y452	02	türkisblau RAL 5018	A1000-Y452
1393439-3		V23540-A1000-Y451	02	natur RAL ---	A1000-Y451
AMP-PN		EC-PN	PK	Farbe COLOUR	Beschriftung LETTERING

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN D. Van Hoecke 9.1.01	tyco Electronics AMP GmbH D-64625 Bensheim	
DIMENSIONS: mm		CHK B. Reis 9.1.01	NAME	
		APVD S. Glaser 9.1.01	Verschlussplatte LOCKING PLATE	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±- FINISH		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL		DRAWING NO C=141132		RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING			SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1 REV A2

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