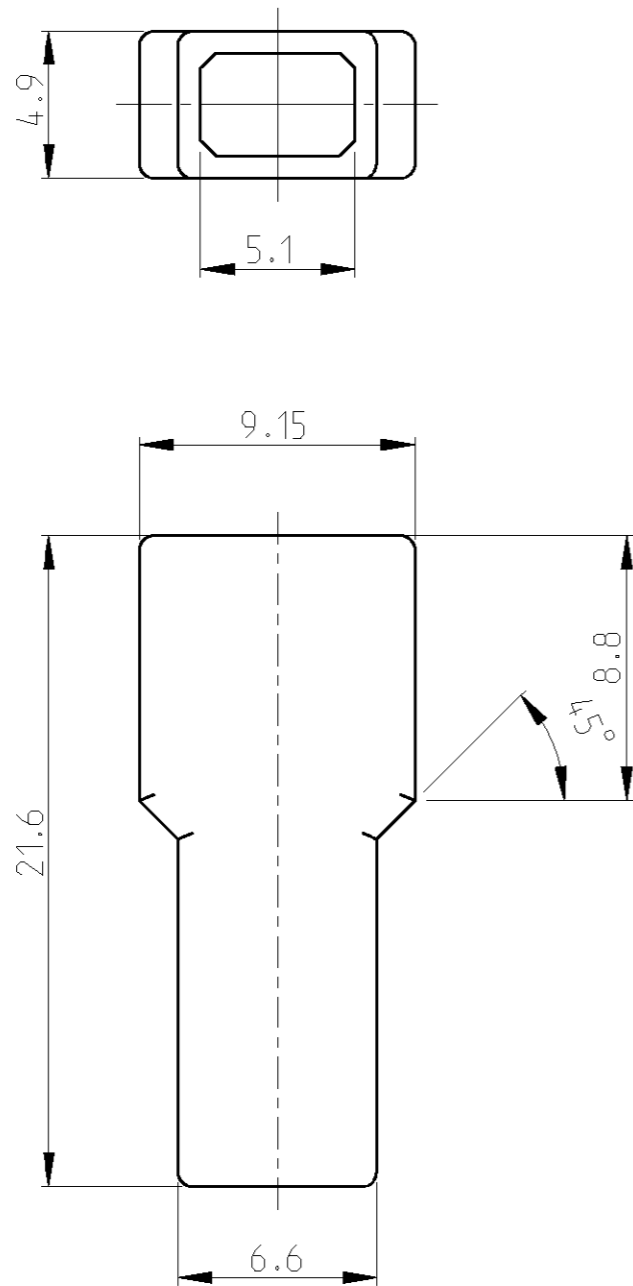


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2007
 © COPYRIGHT 2007 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-		K	REVISION ADAPTED TO PRODUCT REV./NEW DRW	18-FEB-04	MAH.	STRE
			K1	RADIUS ADDED	13-MAR-04	MAH.	STRE
			K2	NEW DRAWING CREATED	23MAR2007	HAAS	STRE



PART NO.	REV.	MATERIAL	COLOR
3-925 017-0	K	POLYPROPYLENE	NATUR
1-925 017-5	K	POLYÄTHYLEN	SCHWARZ
1-925 017-4	K	POLYÄTHYLEN	GELB
1-925 017-3	K	POLYÄTHYLEN	BLAU
1-925 017-2	K	POLYÄTHYLEN	GRÜN
1-925 017-1	K	POLYÄTHYLEN	ROT
1-925 017-0	K	POLYÄTHYLEN	NATUR

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.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH - E n. DIN 6901 - 140
	0 PLC ±
	1 PLC ±0.2
	2 PLC ±
	3 PLC ±
	4 PLC ±
	ANGLES ±
MATERIAL SEE TABLE	FINISH -

DWN	Mahnke, B.	17-FEB-04		tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)	
CHK	Stredak, F.	18-FEB-04			
APVD	Bleicher, M.	19-FEB-04			
PRODUCT SPEC			NAME		
APPLICATION SPEC			INSULATION - SLEEVE (FOR FASTON # 41771; # 160256) Isolations-Kappe für Faston		
WEIGHT	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING	-	A3	00779	©=925017	-
SCALE			SHEET	OF	REV
4:1			1	1	K2

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