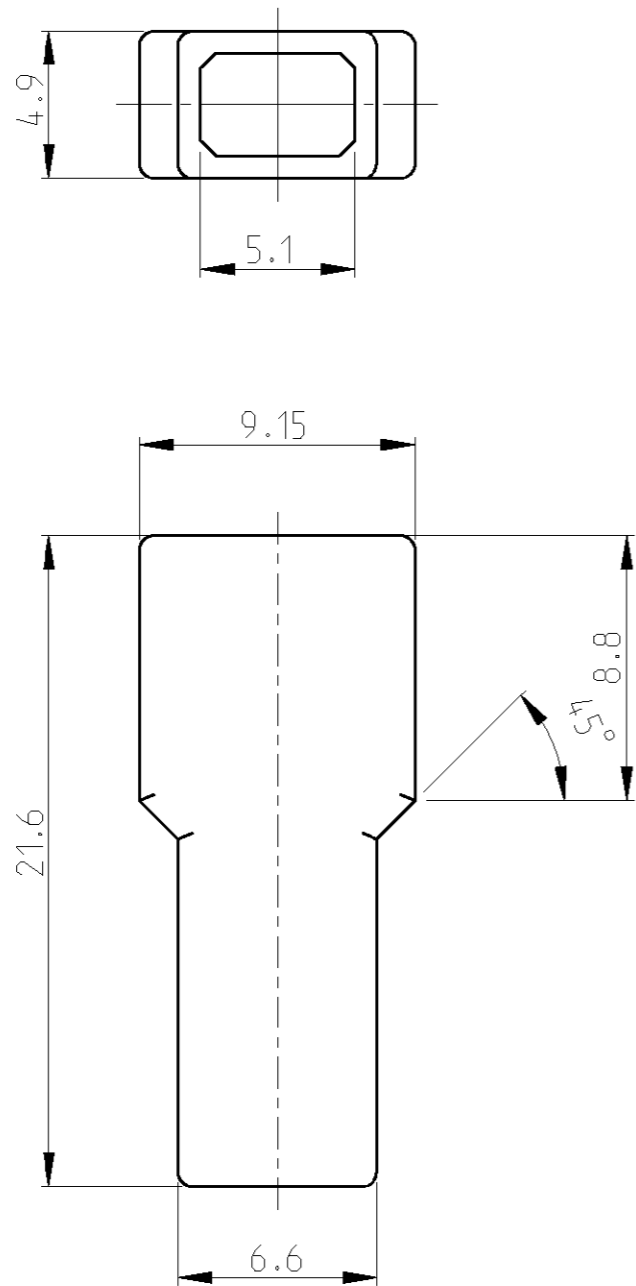


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2007
 © COPYRIGHT 2007 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

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 APPLICATION SPEC WEIGHT -			NAME INSULATION - SLEEVE (FOR FASTON # 41771; # 160256) Isolations-Kappe für Faston
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	©=925017	-
CUSTOMER DRAWING			SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV K2

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А