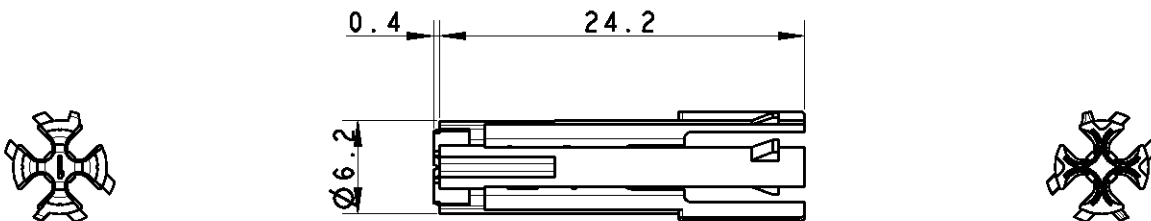
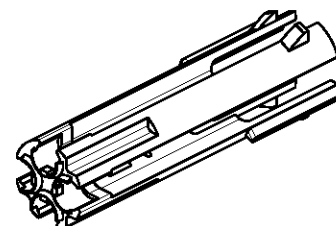


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
1	-		A	FIRST ISSUE: DRAWING FOR U.S.A. VERSIONS	14MAY2010	D.C.	G.T.
			AI	REVISED: CHANGED SALES CONDITIONS	30AUG2010	D.C.	G.T.
			B	CHANGED SALES CONDITIONS AND RELEASED FOR PRODUCTION	30NOV2010	D.C.	G.T.



1 PACKAGING: N° 1500 PCS INTO CARTON BOX, ACCORDING TO TE SPEC. 107-20297



THE PRESENTED PRODUCT / DESIGN WILL BE  
RELEASED FOR THE MANUFACTURING OF  
THE NECESSARY PRODUCTION TOOLS HEREBY.  
FURTHER CHANGES HAS TO BE PAYED BY CUSTOMER.

.....  
DATE, SIGN OF THE CUSTOMER

GRAY	293701-3 (MALE VERSION)	B
BLACK	293701-1 (FEMALE VERSION)	B
COLOUR	PART NUMBER	REV.

2010

RELEASED FOR PUBLICATION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT 2010

DIMENSIONS: <b>mm</b>		DWN <b>D. CHIARELLI</b>	<b>08APR2010</b>	MATERIAL	<b>PBT 15%GF</b>	FINISH	-
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK <b>D. CHIARELLI</b>	<b>08APR2010</b>	Tyco Electronics Tyco Electronics AMP Italia S.r.l. C.so F.lli Cervi, 15 - Collegno (TO)			
0 PLC	±0.5	APVD <b>G. TURCO</b>	<b>08APR2010</b>				
1 PLC	±0.3	PRODUCT SPEC		NAME			
2 PLC	±0.2	<b>108-20309</b>		<b>4 POS. LOW VOLTAGE, FREE HANGING, CONNECTOR POSITIONER FOR U.S.A. MARKET</b>			
3 PLC	±-	APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
4 PLC	±-	<b>114-20147</b>		<b>A4</b>	<b>00779</b>	<b>C-293701</b>	-
ANGLES	±-	WEIGHT		CUSTOMER DRAWING			
		-		SCALE	<b>2:1</b>	SHEET	<b>1</b> OF <b>1</b> REV <b>B</b>

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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