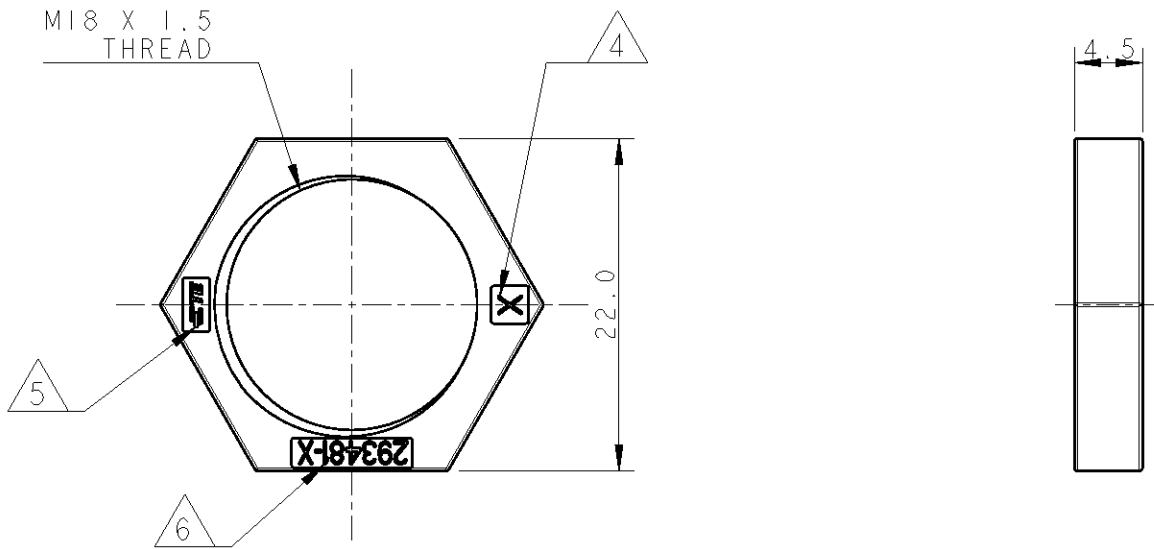


LOC	DIST	REVISIONS					
	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			B1	REVISED MARKINGS	05NOV2012	MZ	JC



NOTES:

① MATERIAL: POLYAMIDE GLASS FILLED  
COLOUR: NATURAL

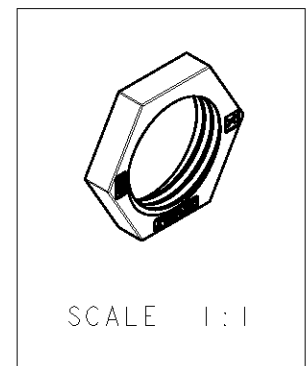
② MATERIAL: POLYAMIDE GLASS FILLED  
COLOUR: BLACK

3) PACKAGING: SEE TE PACKAGING  
SPECIFICATION 107-20294

④ CAVITY MOULD ID

⑤ TE LOGO

⑥ TE PART NUMBER



②	BLACK	SCREW NUT NECTOR* M-LINE	B	1-293481-1
①	NATURAL	SCREW NUT NECTOR* M-LINE	B	293481-1
NOTE	COLOUR	DESCRIPTION	REV.	PART NUMBER

RELEASED FOR PUBLICATION 2011

ALL RIGHTS RESERVED.

BY -

COPYRIGHT 2011



THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

DIMENSIONS: mm	DWN M. ZUCCA	03NOV2010	MATERIAL	NOTE 1	FINISH	-
	CHK M. ZUCCA	03NOV2010	TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD G. TURCO	03NOV2010				
	0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	NAME	SCREW NUT NECTOR* M-LINE		
1 PLC ±0.3	108-20304	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	-
2 PLC ±0.20	APPLICATION SPEC	A4	00779	G=293481		
3 PLC ±-	114-20152	WEIGHT	-			
4 PLC ±-	Customer Drawing	SCALE	2:1	SHEET	1 OF 1	REV
ANGLES ±3°						B1

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