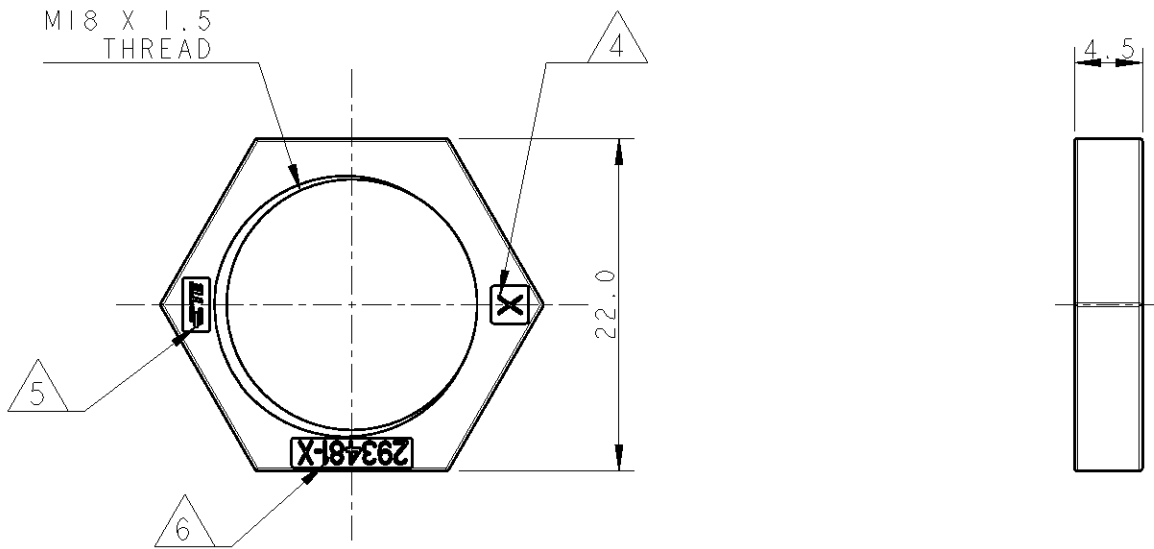


LOC	DIST	REVISIONS					
	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			BI	REVISED MARKINGS	05NOV2012	MZ	JC



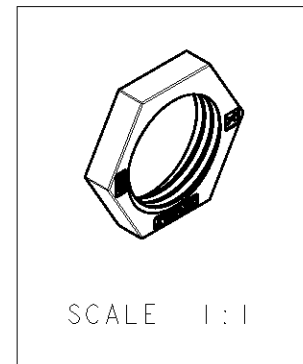
NOTES:

- 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.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY -

© COPYRIGHT 2011

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

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