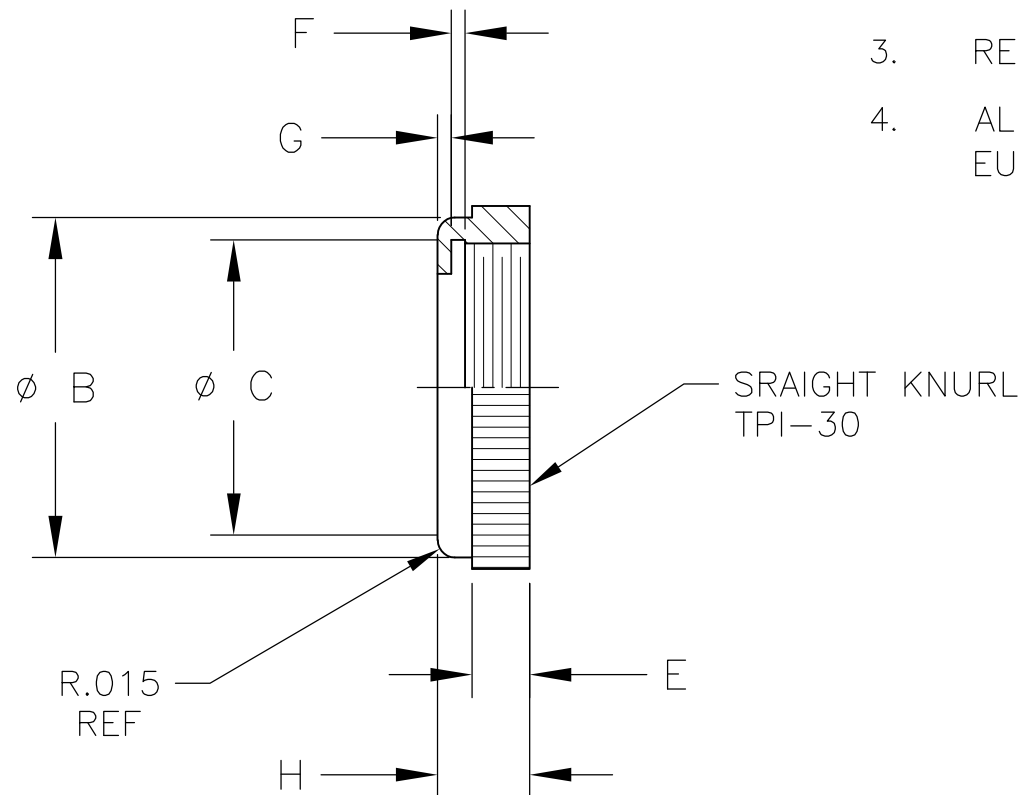
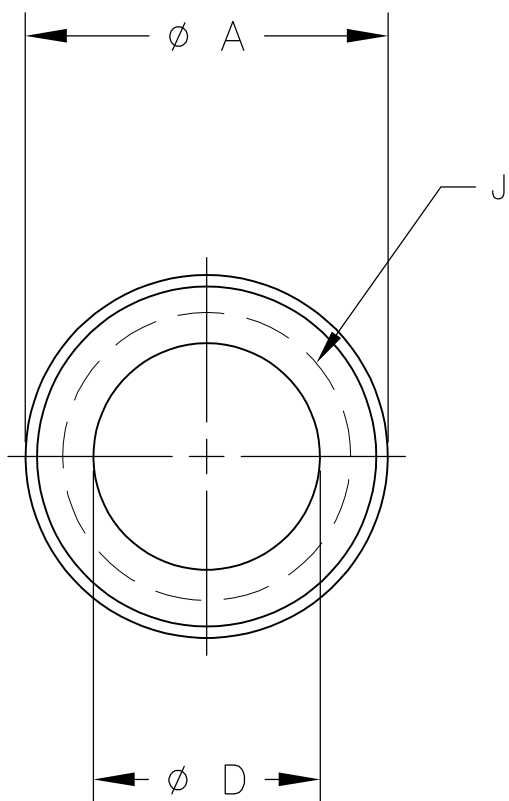


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC AD	DIST 00	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	ECO-07-015365	12JUL07	MB	MW



- 1. FREE MACHINING BRASS
- 2. 200 MICRINCHES MIN BRIGHT NICKEL
- 3. REMOVE ALL BURRS AND SHARP EDGES
- 4. ALL MATERIALS AND FINISHES SHALL COMPLY WITH EU DIRECTIVE 2002/95/EC OF 27JAN2003 (ROHS)

15/32-32 UNS-2B	0.14	0.015	0.015	0.110	0.39	0.490	0.53	0.56	2	1	N1B04	1825622-2
1/4-40 UNS-2B	0.08	0.012	0.012	0.050	0.19	0.256	0.29	0.31	2	1	N1A04	1825622-1
J	H	G	F	E	D	C	B	A	FINISH	MATERIAL	ALCO PART NUMBER	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.BINNER 12JUL2007	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK M.WILBOURN 12JUL07	NAME DECORATIVE NUT	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.WILBOURN 12JUL07	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
1 PLC ± -		SIZE		
2 PLC ± .01		CAGE CODE		
3 PLC ± .005		DRAWING NO		
4 PLC ± -		RESTRICTED TO		
ANGLES ± -		A3 00779 C-1825622		
MATERIAL 1		WEIGHT -		
FINISH 2		CUSTOMER DRAWING		
		SCALE 5:1		SHEET 1 OF 1
				REV A

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