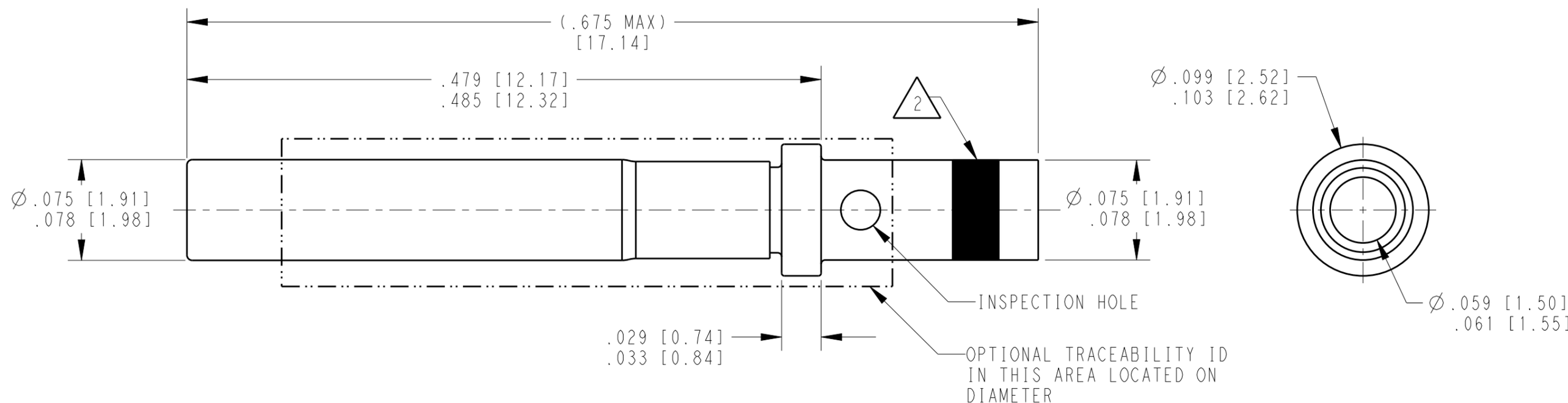


REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
NC		NEW RELEASE PER E.O. P19622	19SEP2007	DM	RDR
A		REVISED PER E.O. P20271	27JUL2009	DM	RDR
B		REVISED PER E.O. P21283	25JAN2012	DM	RDR
C		REVISED PER PCN E-18-001206	24JAN2018	JA	DM



TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN	PLATING
0462-005-2031	0462-005-2031	GOLD
0462-005-20141	0462-005-20141	NICKEL
0462-005-20309	0462-005-20309	TIN

3. WIRE RANGE : 18 AWG TO 16 AWG [0.75 - 1.0 mm<sup>2</sup>]

2 SOCKET CONTACT IS IDENTIFIED BY A SINGE PURPLE STRIPE.

1. THIS CONTACT MAY BE CRIMPED WITH HDP-400 POWER PRESS OR HDT-48-00 HAND TOOL.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. MEYER 14SEP2007	<b>TE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK D. MEYER 23JAN2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R. REED 03FEB2012	NAME CONTACT SOCKET SIZE 20	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC 0425-015-0000	RESTRICTED TO	
MATERIAL		APPLICATION SPEC 0425-205-0000	SIZE A3	CAGE CODE 4AFU8
FINISH		WEIGHT 0.26g	DRAWING NO 0462-005-20XX	
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 12:1	SHEET 1 OF 1
			REV C	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9