

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

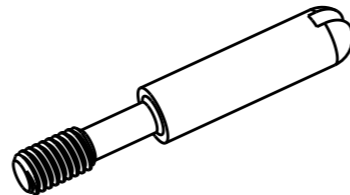
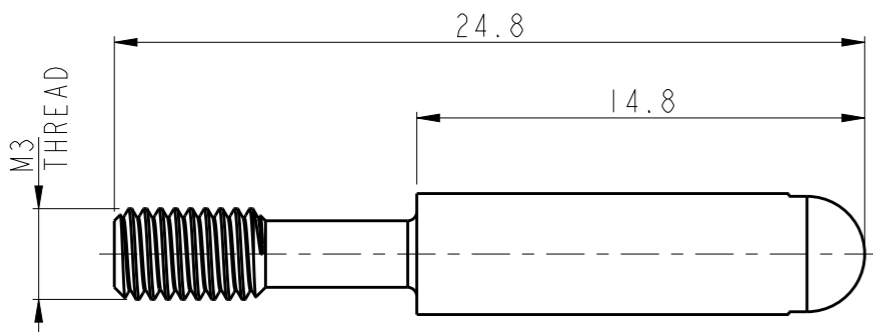
20

(C) COPYRIGHT 20 BY -

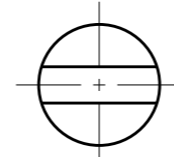
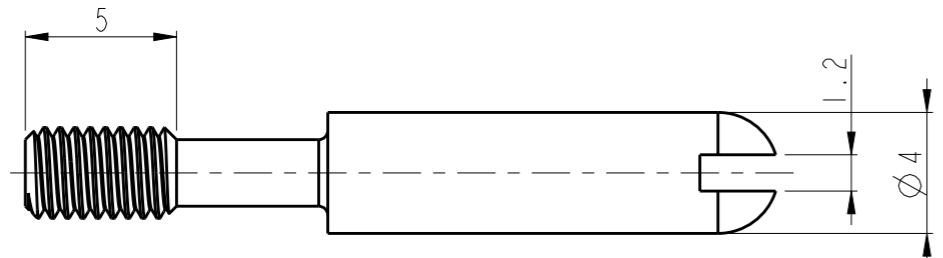
ALL RIGHTS RESERVED.

D

D



SCALE 2:1



## NOTES:

- I. TECHNICAL CHARACTERISTICS:  
CODING PIN MATERIAL: SUS 303  
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5Nm

## 注释:

- I. 技术参数:  
编码销材料:SUS 303  
推荐拧紧力矩为0.5Nm

T0931000425-200 CODING-PIN-M3-LSTM  
加长型不锈钢编码销PART NUMBER PART DESCRIPTION  
料号 描述

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN ROY LIU 09JAN2016	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK KYLE ZENG 09JAN2016	
	0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ANGLES ±- ±-	APVD CHRIS WANG 09JAN2016	NAME CODING-PIN-M3-LSTM
MATERIAL	FINISH	PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A3 00779 C-T0931000425200 -
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 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 дистрибуторами 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 Р В 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