

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	08DEC2015	DW	CW
	A1	ECR-17-009384	25DEC2017	RL	CW

ASSEMBLY STATE OF THE PRODUCT, FOR REFERENCE

产品装配状态, 供参考

M3 SCREW, RECOMMENDED  
TIGHTENING TORQUE 0.5 Nm  
M3螺丝, 推荐锁紧力矩 0.5 Nm

NOTES:

- TECHNICAL CHARACTERISTICS:  
INSULATION MATERIAL: PC  
RATED VOLTAGE: 50V  
RATED CURRENT: 5A  
RATED IMPULSE VOLTAGE: 0.8KV  
POLLUTION DEGREE: 3  
FLAMMABILITY: UL94V-0  
WIRE RANGE: 0.08-0.52 mm<sup>2</sup> (28-20 AWG)  
CONTACT TYPE: CRIMP CONTACT
- CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.  
(ORDER No. REFER TO DRAWING: T20700X10XX000)

注释:

- 技术参数:  
绝缘材料: PC  
额定电压: 50V  
额定电流: 5A  
额定脉冲电压: 0.8KV  
污染等级: 3  
阻燃等级: UL94V-0  
接线范围: 0.08-0.52 mm<sup>2</sup> (28-20 AWG)  
接线类型: 冷压接
- 端子需要单独订购.  
(订货号参考图面: T20700X10XX000)

FOR Ø6-9.5mm CABLE  
用于直径Ø6-9.5mm 电缆线

FOR Ø3-6mm CABLE  
用于直径Ø3-6mm 电缆线

T2580081154-000	PIN-Q3-M	QUINTAX MALE CONTACT 8-POS QUINTAX 8-POS公针
-----------------	----------	---

PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述
-------------------	------------------------

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	±-
1 PLC	±-
2 PLC	±-
3 PLC	±-
4 PLC	±-
ANGLES	±-
MATERIAL	FINISH
-	-
-	-

DWN	08DEC2015
David Wang	
CHK	08DEC2015
Chris Wang	
APVD	08DEC2015
Xiang Xu	
PRODUCT SPEC	108-137067
APPLICATION SPEC	114-137067
WEIGHT	-
Customer Drawing	

NAME QUINTAX MALE CONTACT 8-POS PIN-Q3-M				RESTRICTED TO	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO			
A3	00779	©-T2580081154000			
SCALE	SHEET	OF	REV		
2:1	1	1	A1		

1470-19 (3/13)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.