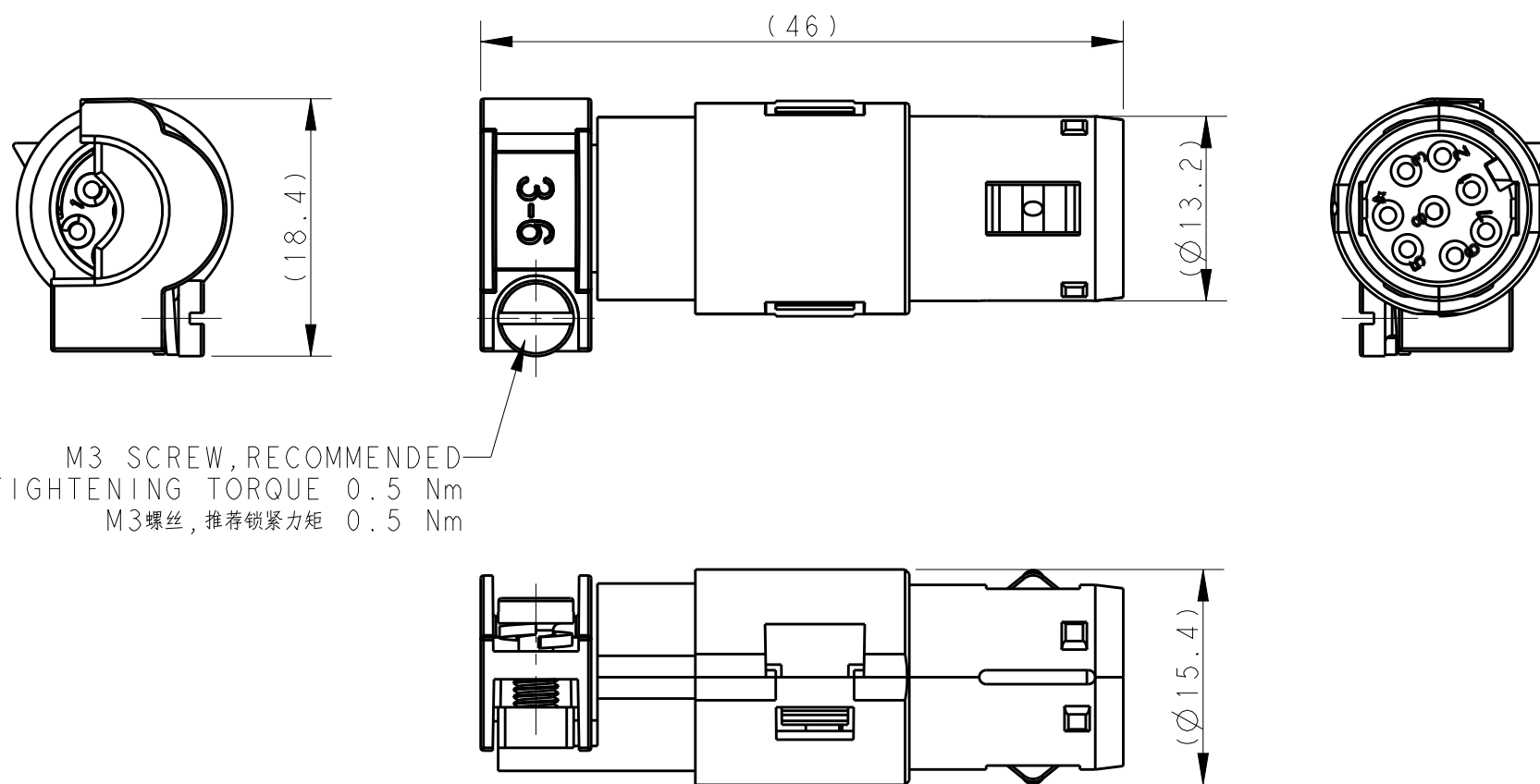


REVISIONS

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:

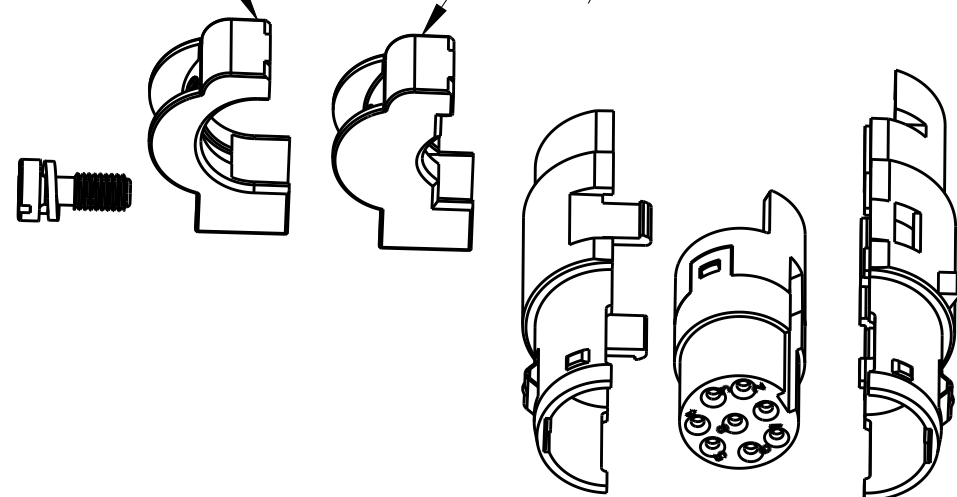
- TECHNICAL CHARACTERISTICS:
INSULATION MATERIAL: PC
RATED VOLTAGE: 50V
RATED CURRENT: 5A
RATED IMPULSE VOLTAGE: 0.8KV
POLLUTION DEGREE: 3
FLAMMABILITY: UL94V-0
WIRE RANGE: 0.08-0.52 mm² (28-20 AWG)
CONTACT TYPE: CRIMP CONTACT
- CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.
(ORDER No. REFER TO DRAWING: T20700X20XX000)

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 mm² (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: T20700X20XX000)

FOR Ø 6-9.5mm CABLE
用于直径Ø 6-9.5mm 电缆线

FOR Ø 3-6mm CABLE
用于直径Ø 3-6mm 电缆线



T2580082154-000	PIN-Q3-F	QUINTAX FEMALE CONTACT 8-POS QUINTAX 8-POS母针
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 08DEC2015 David Wang	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 08DEC2015 Chris Wang		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 08DEC2015 Xiang Xu	NAME QUINTAX FEMALE CONTACT 8-POS PIN-Q3-F	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-137067	SIZE A3	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC 114-137067	CAGE CODE 00779	DRAWING NO T2580082154000
2 PLC ±-		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
3 PLC ±-		Customer Drawing		
4 PLC ±-		SCALE 2:1		
ANGLES ±-		SHEET 1 OF 1		
FINISH -		REV A1		



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

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