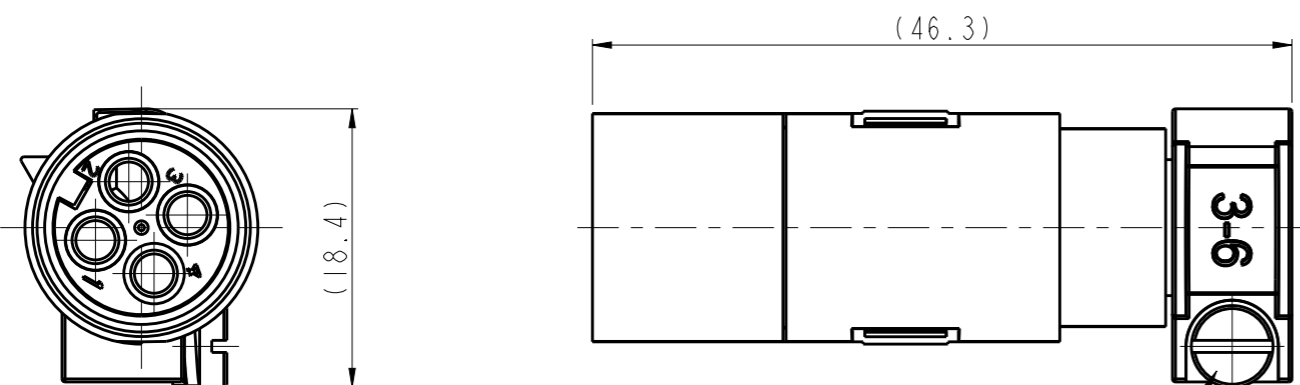


REVISIONS

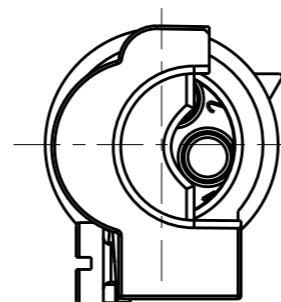
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	28JUN2015	DW	CW
	AI	ECR-17-009384	25DEC2017	RL	CW

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

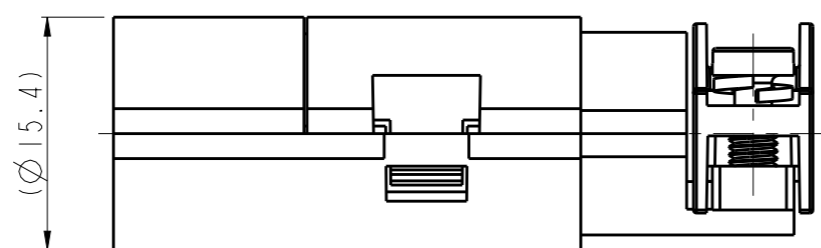


NOTES:

- TECHNICAL CHARACTERISTICS:
INSULATION MATERIAL: PC
RATED VOLTAGE: 50V
RATED CURRENT: 10A
RATED IMPULSE VOLTAGE: 0.8KV
POLLUTION DEGREE: 3
FLAMMABILITY: UL94V-0
WIRE RANGE: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
CABLE DIAMETER: 3 - 9.5 mm
CONTACT TYPE: CRIMP CONTACT
- CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.
(ORDER No. REFER TO DRAWING: T20200X10XX000)

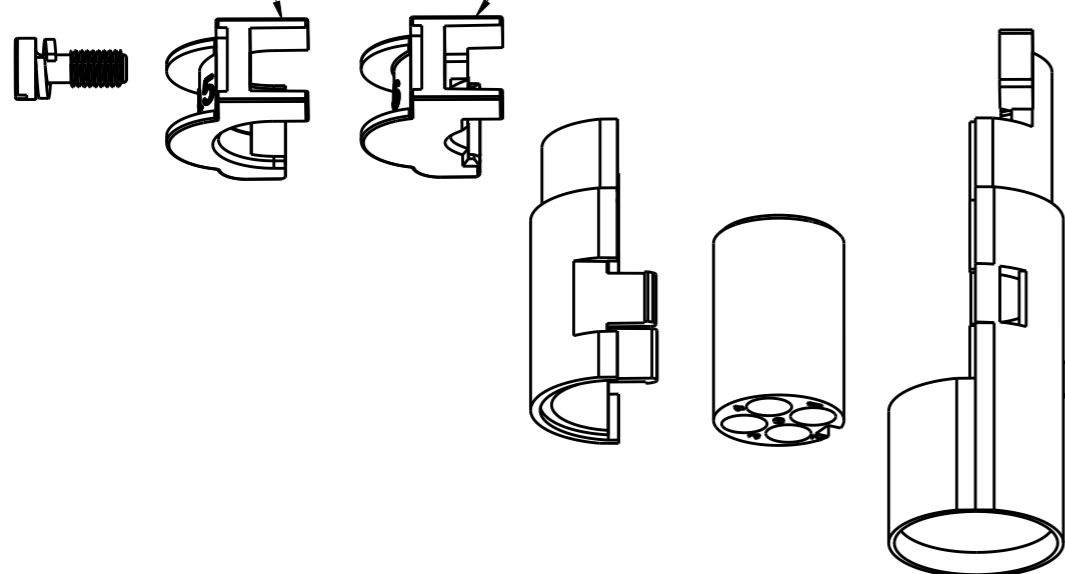
注释:

- 技术参数:
绝缘材料: PC
额定电压: 50V
额定电流: 10A
额定脉冲电压: 0.8KV
污染等级: 3
阻燃等级: UL94V-0
接线范围: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
电缆外径: 3-9.5 mm
接线类型: 冷压接
- 端子需要单独订购。
(订货号参考图面: T20200X10XX000)



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



T2580031154-000	PIN-Q2-M	QUINTAX MALE CONTACT 4-POS QUINTAX 4-POS公针
-----------------	----------	---

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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 28JUN2015 David Wang	STE TE Connectivity	
		CHK 28JUN2015 Chris Wang		
		APVD 28JUN2015 Xiang Xu	NAME QUINTAX MALE CONTACT 4-POS PIN-Q2-M	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-137067	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		APPLICATION SPEC 114-137067	A3 00779 © T2580031154000 -	
MATERIAL		WEIGHT	SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV AI	
		Customer Drawing		

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А