

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 RELEASE	14APR2015	GY	CW
B		ECR-15-013759	28SEP2015	DW	CW
B1		ECR-16-011988	26AUG2016	YC	CW
B2		ECR-16-017834	21DEC2016	YC	CW

PANEL CUT FOR INSERTS FOR USE
WITHOUT HOODS/ HOUSINGS

不使用防护外壳时芯件的安装开孔图

M4 SCREW, RECOMMENDED
TIGHTENING TORQUE 1.2Nm
M4螺丝, 推荐锁紧力矩1.2Nm

16X M3 SCREW, RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5Nm
16X M3螺丝, 推荐锁紧力矩0.5Nm

4X M3 SCREW, RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5Nm
4X M3螺丝, 推荐锁紧力矩0.5Nm

NOTES:

1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
INSULATION MATERIAL: PC
RATED VOLTAGE: 500V
RATED CURRENT: 16A
INSULATION RESISTANCE: $\geq 400M\Omega$
RATED IMPULSE VOLTAGE: 6KV
POLLUTION DEGREE: 3
FLAMMABILITY: UL94V-0
MATING CYCLES: 500 CYCLES
WIRE RANGE: $0.5mm^2 \sim 2.5mm^2$ (AWG20-AWG14)
CONTACT TYPE: SCREW CLAMP (M3)

注释:

1. 技术参数:
绝缘材料: PC
额定电压: 500V
额定电流: 16A
绝缘电阻: $\geq 400M\Omega$
脉冲电压: 6KV
污染等级: 3
阻燃等级: UL94V-0
插拔次数: 500 次
接线范围: $0.5mm^2 \sim 2.5mm^2$ (AWG20-AWG14)
接线类型: 螺丝压接 (M3)

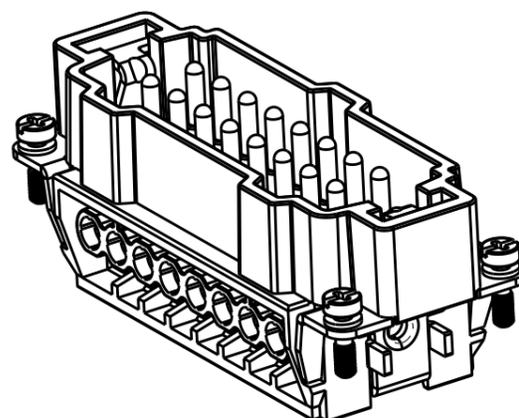
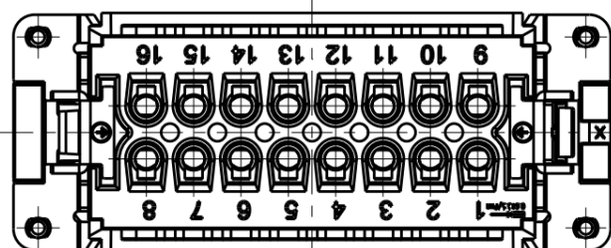
TYPE 1, T2040162101-000, TE LOGO
类型 1, T2040162101-000, TE LOGO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GINO YAO	14APR2015	 TE Connectivity	NAME	HE-016-M										
DIMENSIONS:		CHK	CHRIS WANG	14APR2015													
mm		APVD	XIANG XU	14APR2015													
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	108-137044	APPLICATION SPEC													
0 PLC \pm		1 PLC \pm	2 PLC \pm	3 PLC \pm	4 PLC \pm	ANGLES \pm	FINISH	WEIGHT	-	SIZE	A3	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C-T2040162101000	RESTRICTED TO	-
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING		SCALE	1:1	SHEET	1 OF 2	REV	B2								

1470-19 (3/13)

REVISIONS

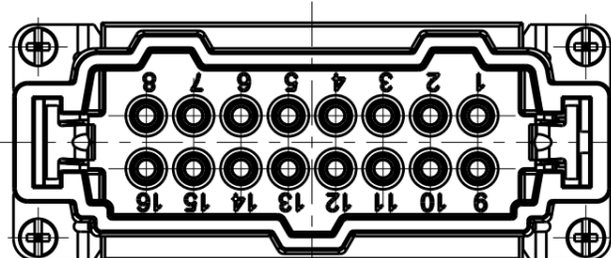
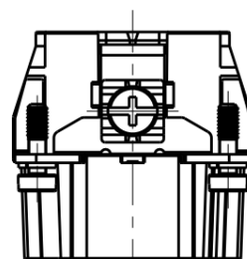
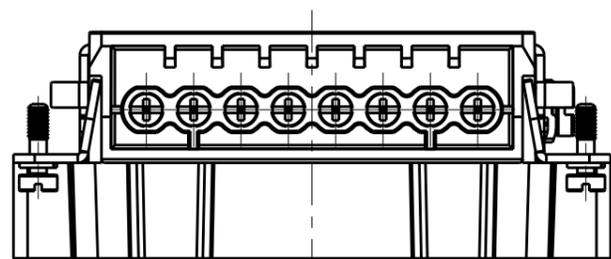
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-		SEE SHEET 1	-	-	-



NOTE:
ALL SPEC REFER TO TYPE 1

注释:
所有产品规范参照 TYPE 1

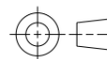
TYPE 2, T2040162101-001, NO LOGO
类型 2, T2040162101-001, 无LOGO



T2040162101-000	HE-016-M	HE-016 MALE INSERT HE-016 公插	TYPE 1
T2040162101-001	HE-016-M	HE-016 MALE INSERT, NO LOGO HE-016 公插, 无LOGO	TYPE 2
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述		TYPE 类型

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

- 0 PLC ±-
- 1 PLC ±-
- 2 PLC ±-
- 3 PLC ±-
- 4 PLC ±-
- ANGLES ±-

MATERIAL

FINISH

DWN 14APR2015

GINO YAO

CHK 14APR2015

CHRIS WANG

APVD 14APR2015

XIANG XU

PRODUCT SPEC

108-137044

APPLICATION SPEC

114-137044

WEIGHT

-

CUSTOMER DRAWING



TE Connectivity

NAME
HE-016-M

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 00779 C-T2040162101000 -

SCALE 1:1 SHEET 2 OF 2 REV B2

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