

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

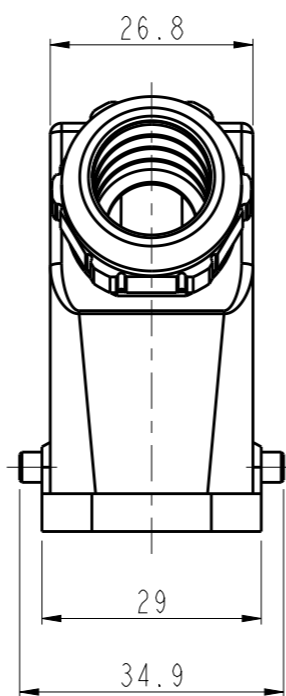
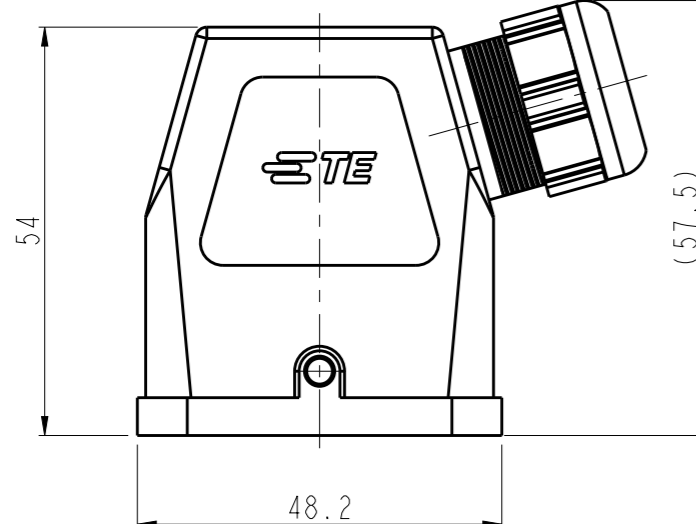
20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A	INITIAL		08JUL2017	QY	CW
A1	ECR-18-000639		17JAN2018	QY	CW
A2	ECR-18-011761		10AUG2018	AL	CW

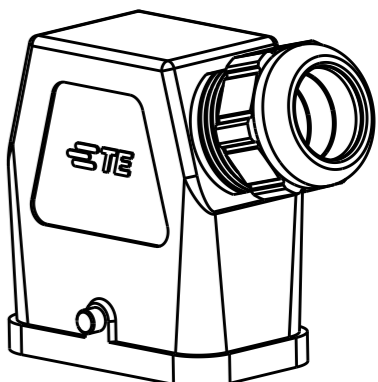
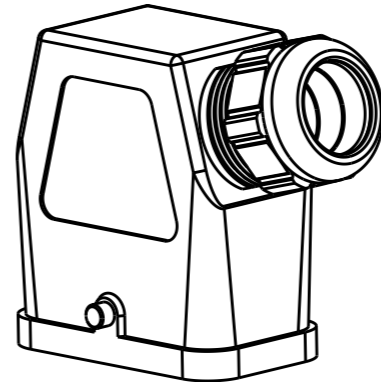


NOTES:

1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 HOOD MATERIAL: POLYAMIDES
 SURFACE COLOR: BLACK
 DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

注释:

1. 技术参数:
 外壳材料:尼龙
 颜色:黑色
 防护等级:IP65(配合)



TYPE-2: NO LOGO

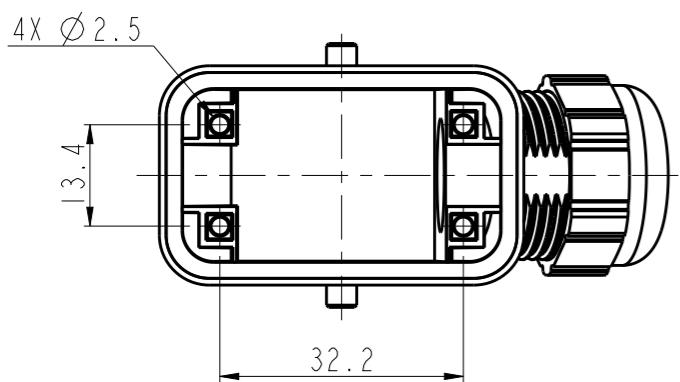
类型-2:无 LOGO

ALL THE DIMENSION ARE THE SAME WITH TYPE-1,
 EXCEPT THE LOGO.

除了LOGO,所有尺寸与类型-1一致。

TYPE-1: TE LOGO

类型-1:TE LOGO



PART NUMBER	PART DESCRIPTION	TYPE
TI359090116-002	H8A PLASTIC HOOD, SIDE ENTRY PG16, 2 EAR, BLACK(11.5-15.5) NO LOGO H8A 塑料上壳,侧出PG16,2耳,黑色(11.5-15.5),无LOGO	TYPE-2 类型-1
TI359090116-000	H8A PLASTIC HOOD, SIDE ENTRY PG16, 2 EAR, BLACK(11.5-15.5) H8A 塑料上壳,侧出PG16,2耳,黑色(11.5-15.5)	TYPE-1 类型-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN QIANG YUAN CHK GINO YAO APVD CHRIS WANG PRODUCT SPEC 108-137137 APPLICATION SPEC 114-137137	08JUL2017	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ACC. to ISO 2768-M		NAME H8A-TS-PG16	
	0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ANGLES ±- ±			
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
-	-	-	DRAWING NO C-TI359090116000	RESTRICTED TO REV A2
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru
moschip.ru_4

moschip.ru_6
moschip.ru_9