

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

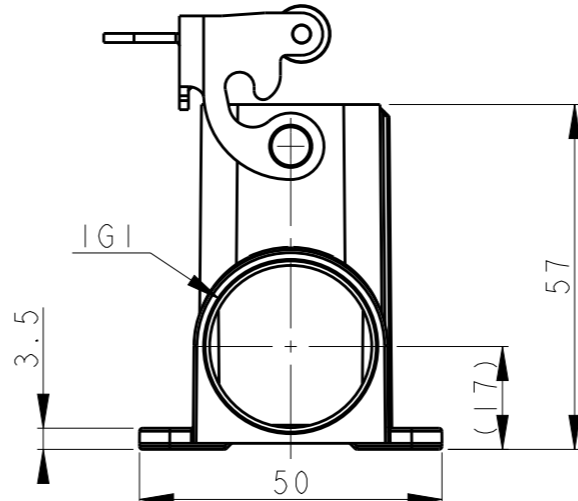
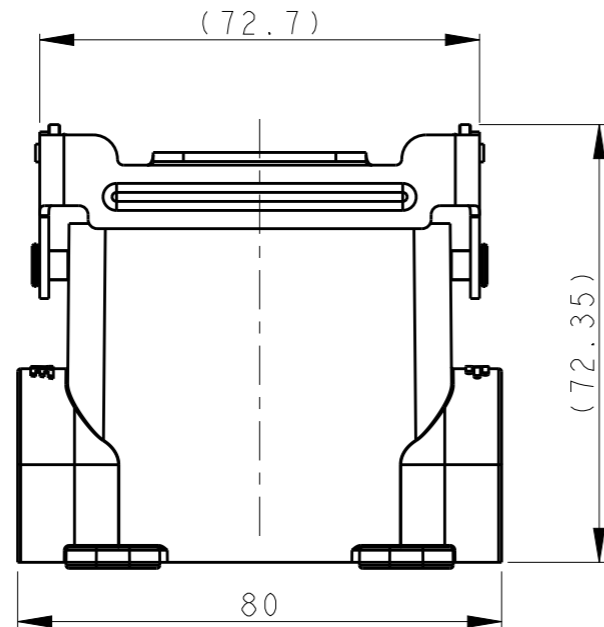
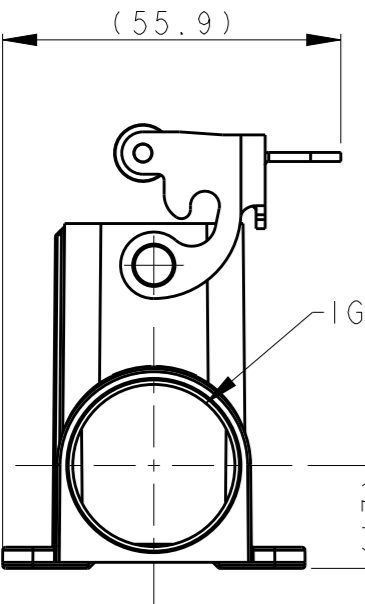
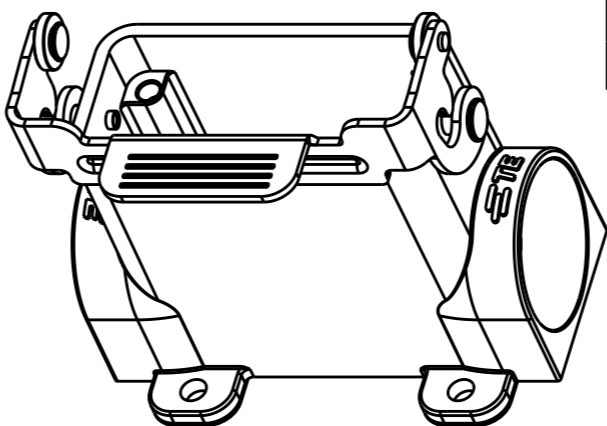
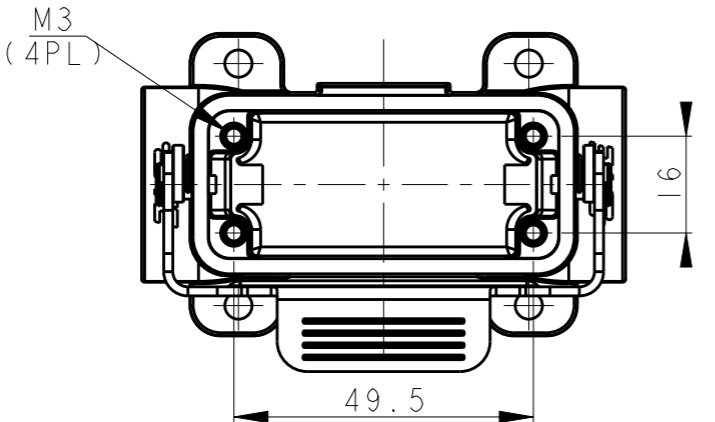
2

(C) COPYRIGHT 20

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL RELEASE	24APR2015	DL	CW



NOTES:

- I. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 - BODY MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
 - SURFACE TREATMENT: POWDER-COATED, GRAY
 - OPERATION TEMPERATURE: - 40 - + 125°C
 - DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

注释：

- | 技术参数：
| 主体材料：铝合金
| 表面处理：粉末喷涂，灰色
| 工作温度：-40 - +125°C
| 防护等级：IP65(配合)

T1619101116-000	H10A-SGRS-PG16	PG16	-
T1619101120-000	H10A-SGRS-M20	M20	-
T1619101121-000	H10A-SGRS-PG21	PG21	-
T1619101125-000	H10A-SGRS-M25	M25	-
T1619101216-000	H10A-SGRS-2PG16	PG16	PG16
T1619101220-000	H10A-SGRS-2M20	M20	M20
T1619101221-000	H10A-SGRS-2PG21	PG21	PG21
T1619101225-000	H10A-SGRS-2M25	M25	M25
ASSEMBLY PART NUMBER	ASSEMBLY PART DESCRIPTION	IG1	IG2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DAVID LI CHK 24APR2015	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHRIS WANG APVD 24APR2015
		0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-	XU XIANG PRODUCT SPEC 108-137010 APPLICATION SPEC 114-137010
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
-	-	-	A3 - C-T1619101XXX000 -
-	-	CUSTOMER DRAWING	SCALE SHEET OF REV
		4:5	A

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