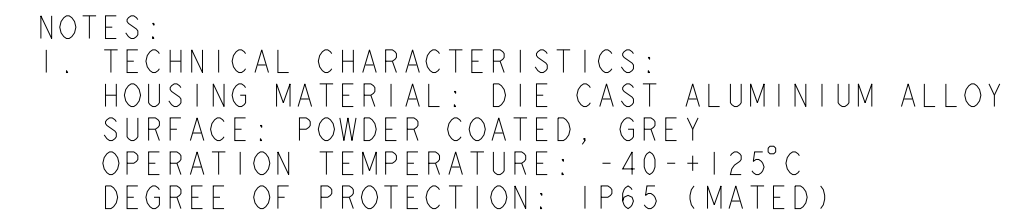


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	23JUN2015	DW	CW



注释：

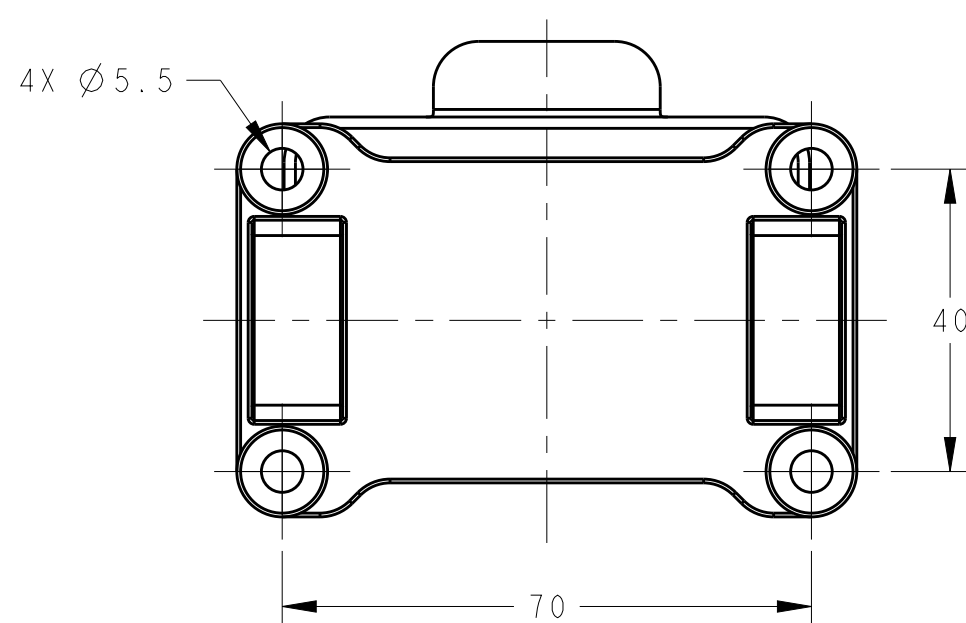
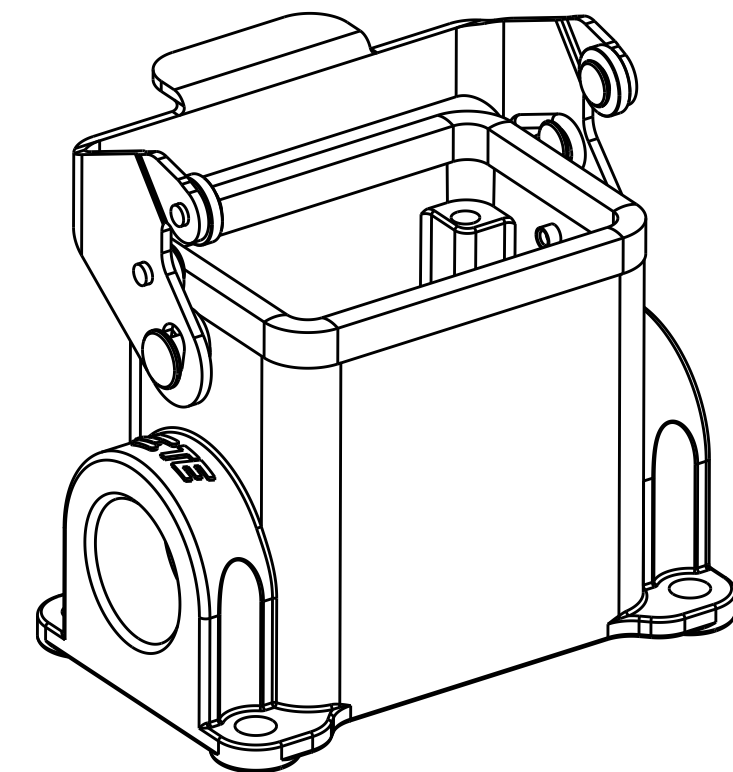
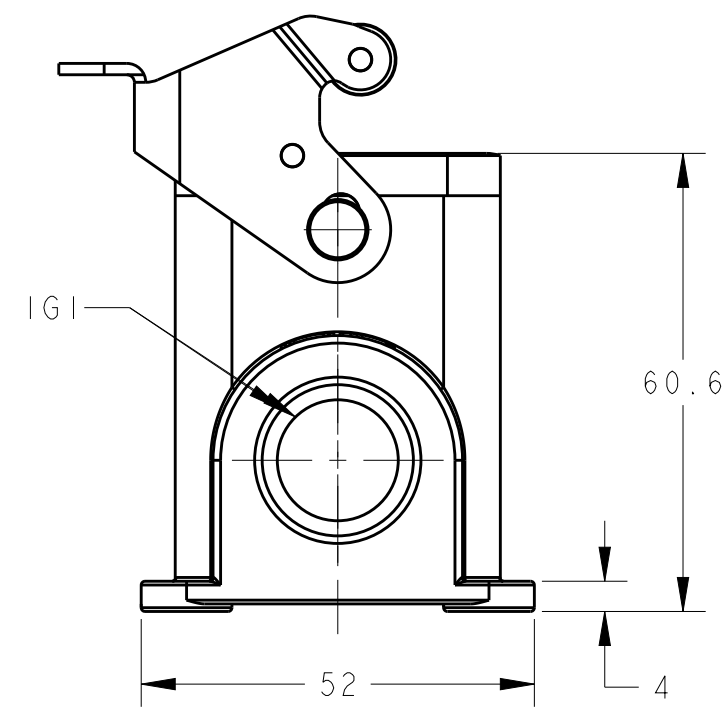
1、技术参数：

表面安装下壳材料：铝合金


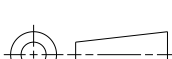
表面处理：粉末涂层，灰色

工作温度：-40-+125°C

防护等级：IP65（配合）



T1610062113-000	H6B-SGRS-PG13.5	PG13.5	-
T1610062116-000	H6B-SGRS-PG16	PG16	-
T1610062120-000	H6B-SGRS-M20	M20	-
T1610062125-000	H6B-SGRS-M25	M25	-
T1610062216-000	H6B-SGRS-2PG16	PG16	PG16
T1610062220-000	H6B-SGRS-2M20	M20	M20
T1610062225-000	H6B-SGRS-2M25	M25	M25
PART NUMBER	DESCRIPTION	IG1	IG2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN David Wang 23JUN2015	 TE Connectivity					
		CHR Chris Wang 23JUN2015						
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±: 1 PLC ±: 2 PLC ±: 3 PLC ±: 4 PLC ±: ANGLES ±: ±:	APVD Xiang Xu 23JUN2015	NAME H6B-SGRS-M/PG					
		PRODUCT SPEC 108-137013						
		APPLICATION SPEC 114-137013	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO		
		WEIGHT -	A2	00779	C-T1610062XXXX00	-		
MATERIAL - -	FINISH - -	Customer Drawing	SCALE	1:1	SHEET	1 of 1	REV	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 дистрибьюторами 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 РВ 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