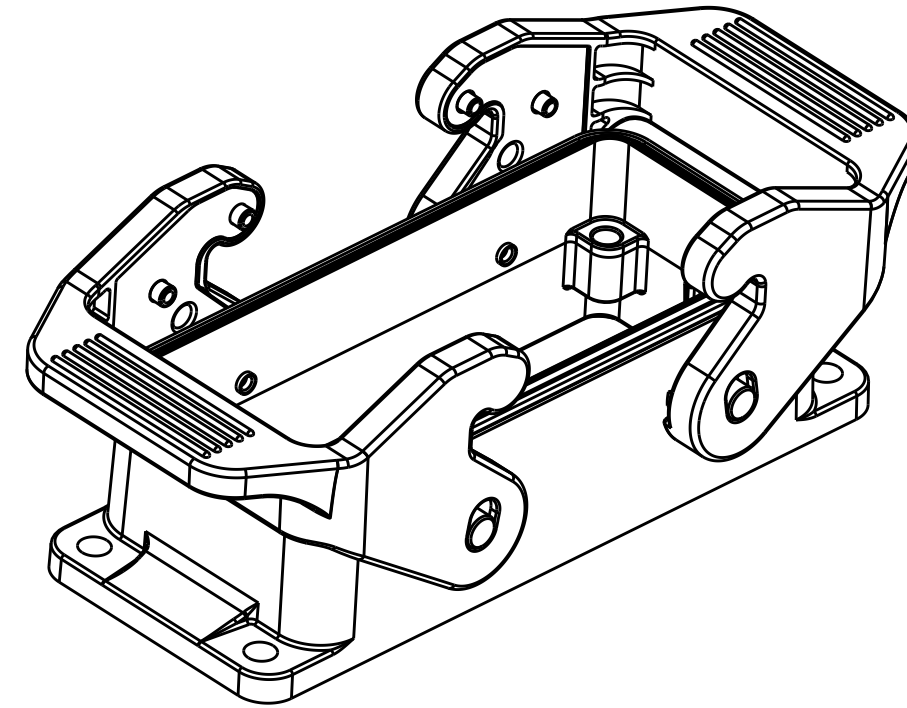


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	28OCT2017	QY	CW



1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
HOOD MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
SURFACE: CONDUCTIVE PAINTING
DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

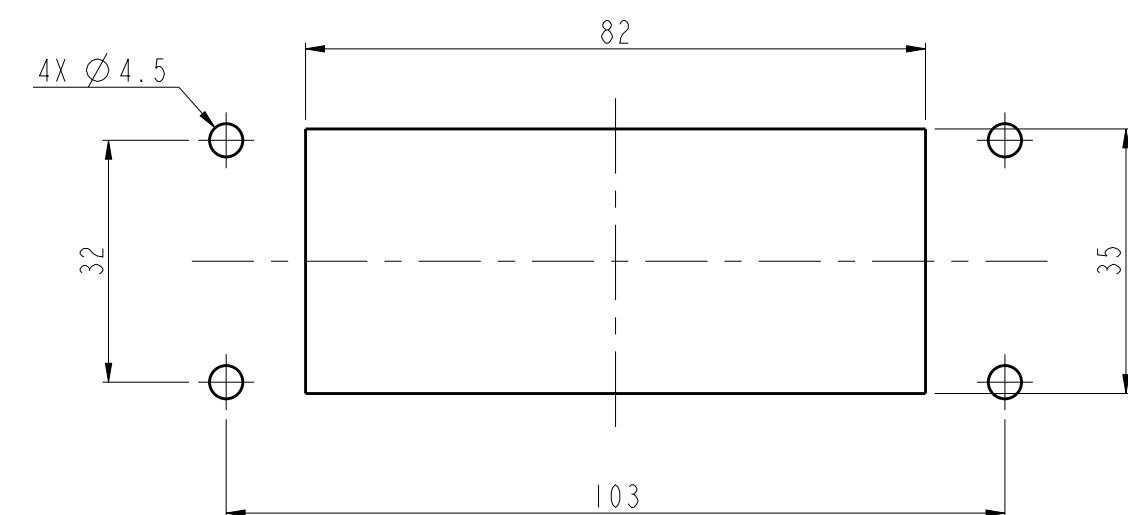
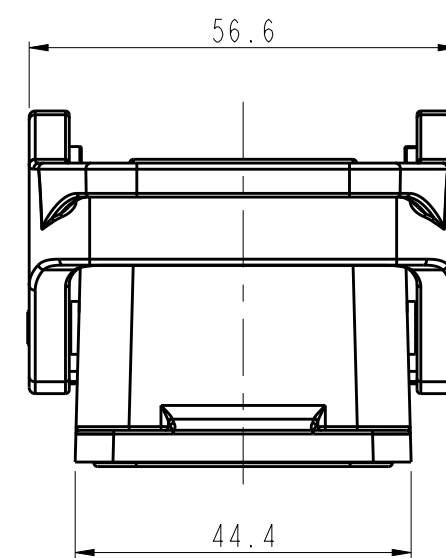
注 释:

1. 技术参数:

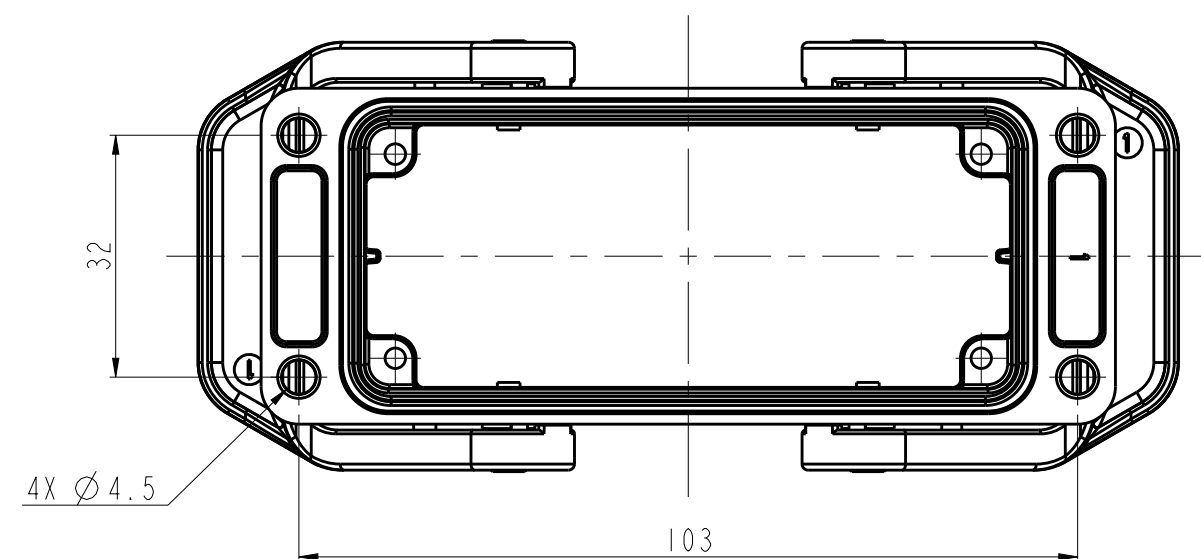
上壳材料: 铝合金

表面处理: 喷导电漆



防护等级: IP65(配合)



RECOMMENDED PANEL CUT OUT DIMENSIONS
推荐面板开孔尺寸



T1415164000-000	H16B-AG-SL-EMC	H16B EMC HOUSING, BULKHEAD MOUNTED, PLASTIC DOUBLE LOCKING H16B屏蔽下壳, 开孔安装, 塑料双扣
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 280C2017 QIANG YUAN CHK 280C2017 GINO YAO APVD 280C2017 CHRIS WANG		 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±. 1 PLC ±. 2 PLC ±. 3 PLC ±. 4 PLC ±. ANGLES ±. FINISH		NAME H16B-AG-SL-EMC	
MATERIAL - - -		PRODUCT SPEC 108-137016 APPLICATION SPEC 114-137016 WEIGHT -		SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-T1415164000000 RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING				SCALE	SHEET OF 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