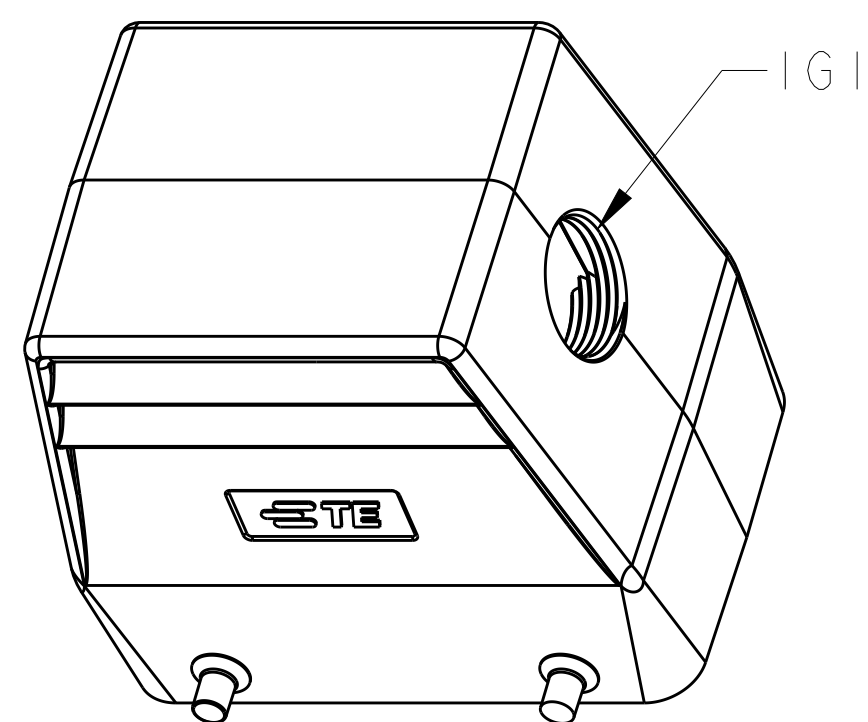
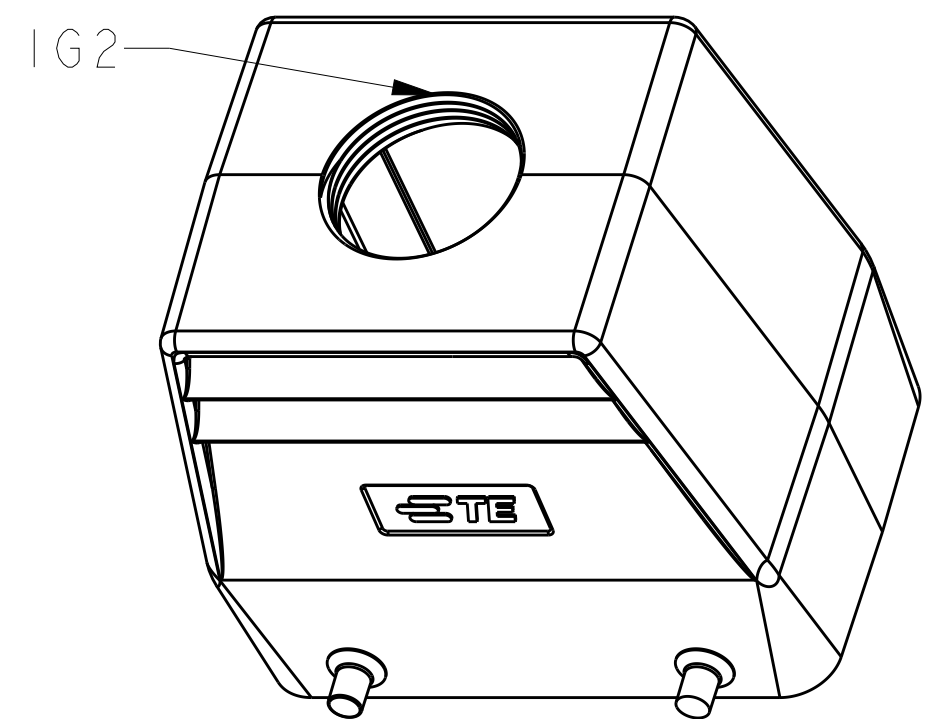


1. 技术参数：
主体材料： 铝合金
表面处理： 粉末喷涂， 灰色
工作温度： -40-+125℃
防护等级： IP65（配合）





TYPE I SIDE ENTRY



TYPE 2 TOP ENTRY

T1319320116-000	TYPE 1	H32A-TS-PG16	PG16	-
T1319320120-000		H32A-TS-M20	M20	-
T1319320121-000		H32A-TS-PG21	PG21	-
T1319320125-000		H32A-TS-M25	M25	-
T1319320129-000		H32A-TS-PG29	PG29	-
T1319320132-000		H32A-TS-M32	M32	-
T1319320140-000		H32A-TS-M40	M40	-
T1329320121-000	TYPE 2	H32A-TG-PG21	-	PG21
T1329320125-000		H32A-TG-M25	-	M25
T1329320129-000		H32A-TG-PG29	-	PG29
T1329320132-000		H32A-TG-M32	-	M32
T1329320140-000		H32A-TG-M40	-	M40
T1329320150-000		H32A-TG-M50	-	M50
ASSEMBLY PART NUMBER	TYPE	ASSEMBLY PART DESCRIPTION	IG1	IG2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DAVID LI 11MAY2015		 TE Connectivity			
		CHN CHRIS WANG 11MAY2015					
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME H32A-TS/TG-PG/M			
		APVD XU XIANG 11MAY2015					
		PRODUCT SPEC 108-137010					
		APPLICATION SPEC 114-137010		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
MATERIAL		FINISH		WEIGHT		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
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