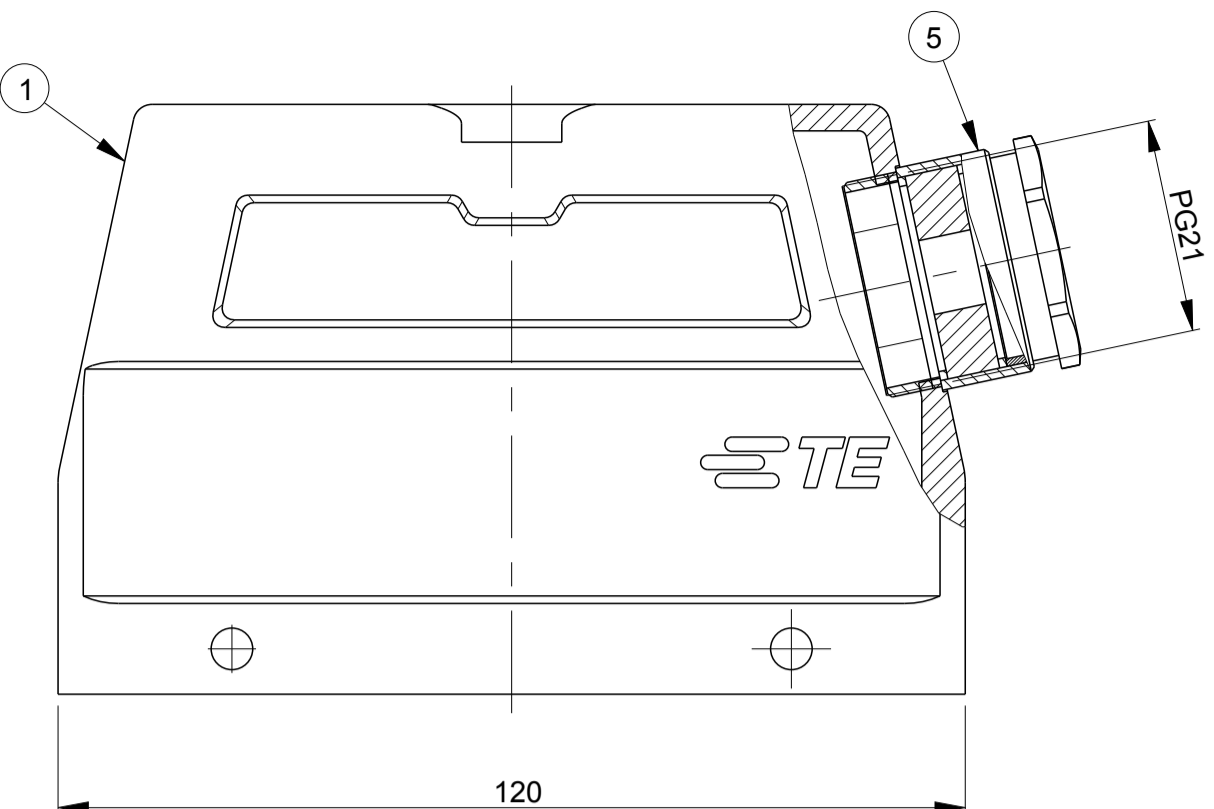
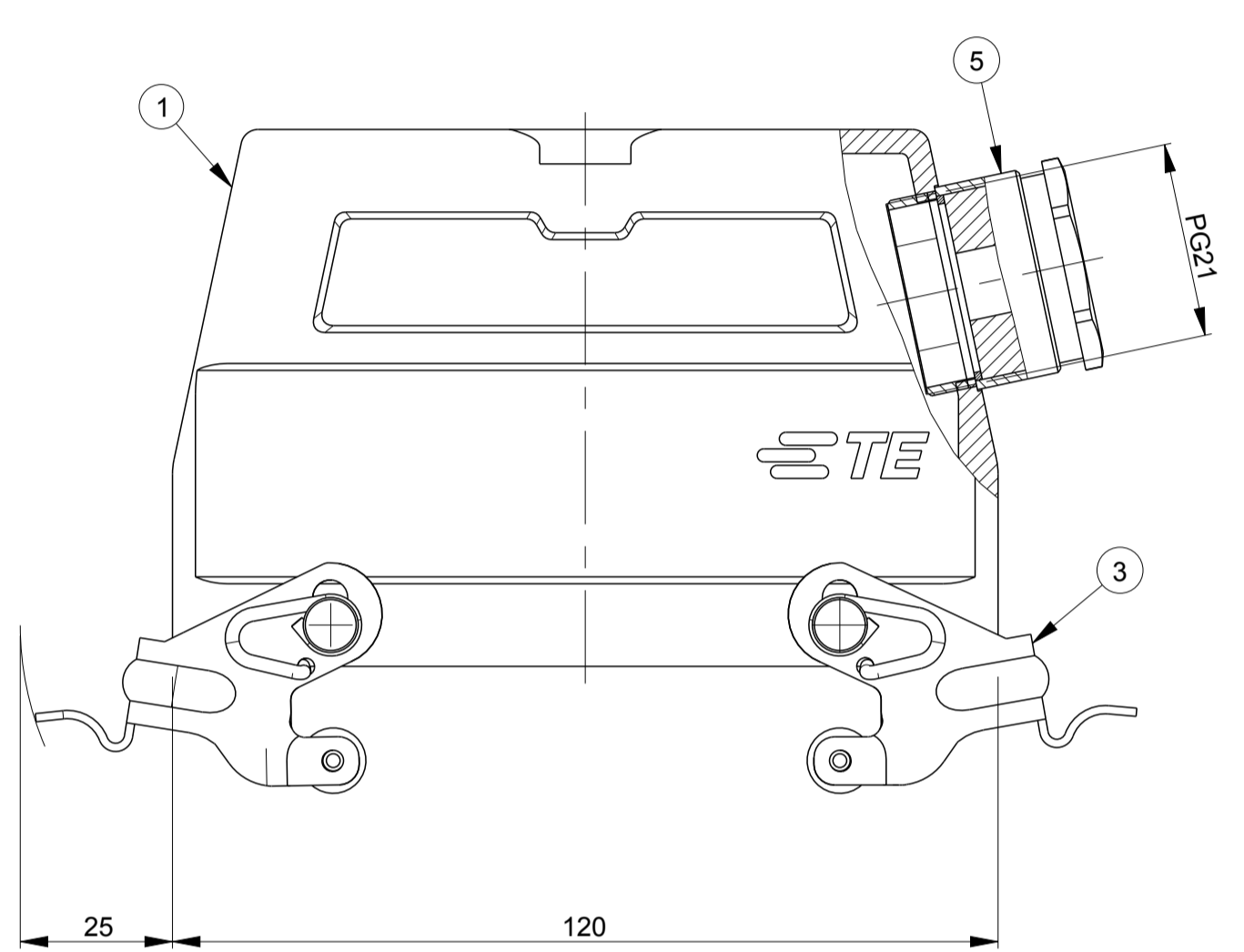
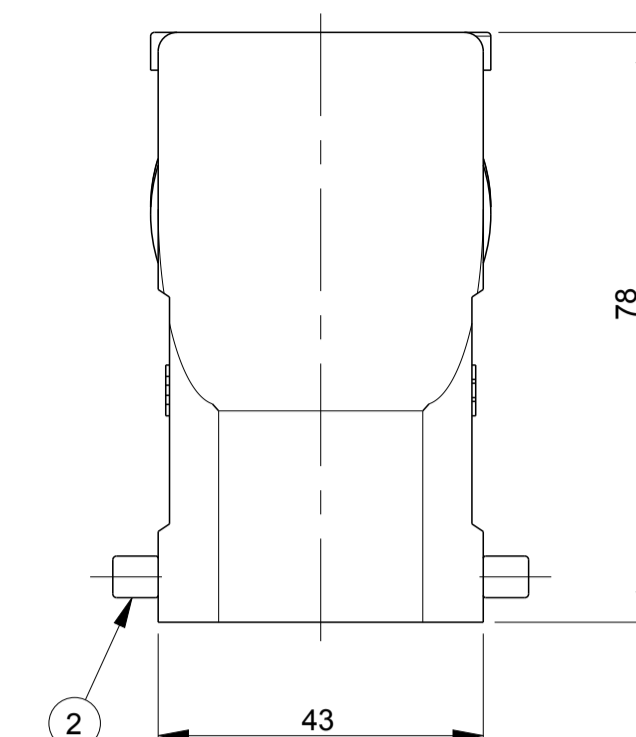


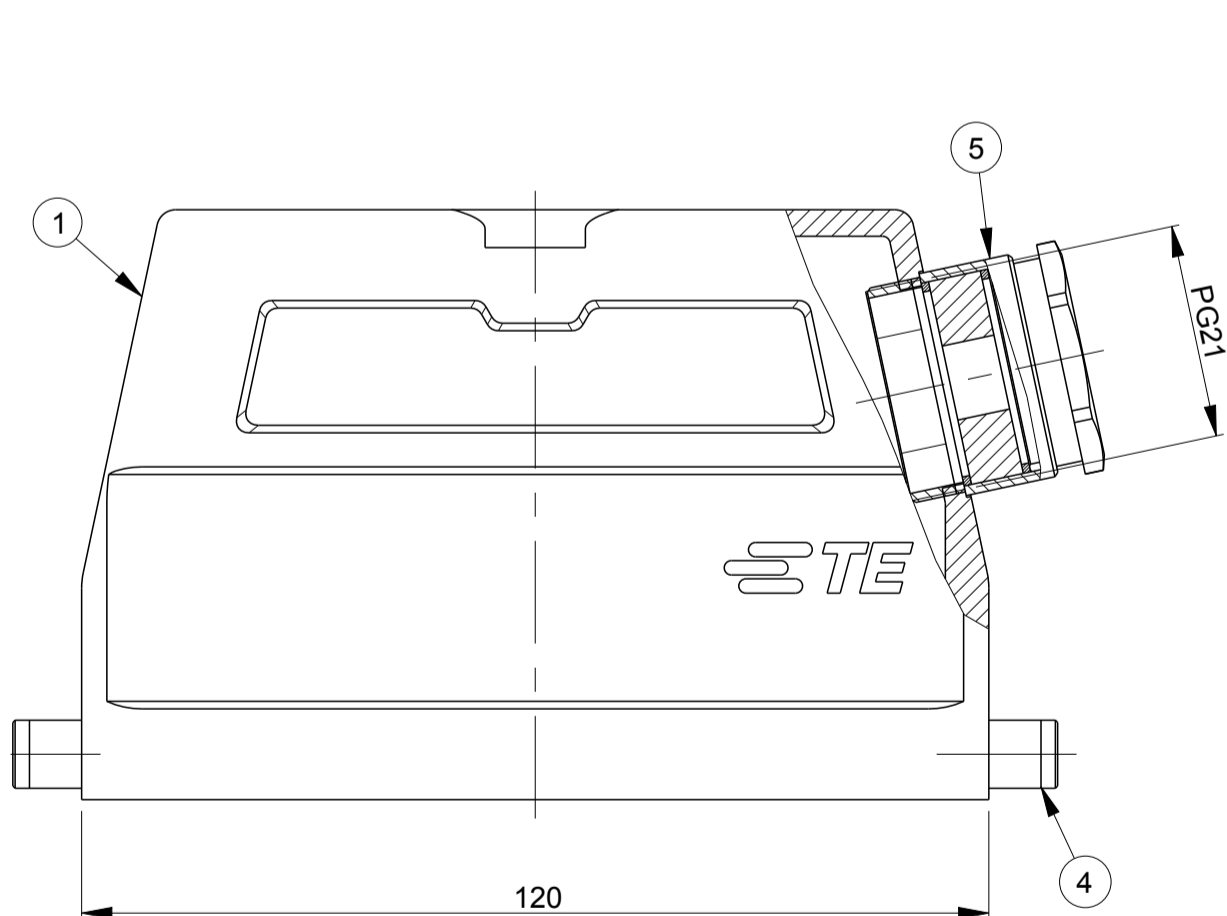
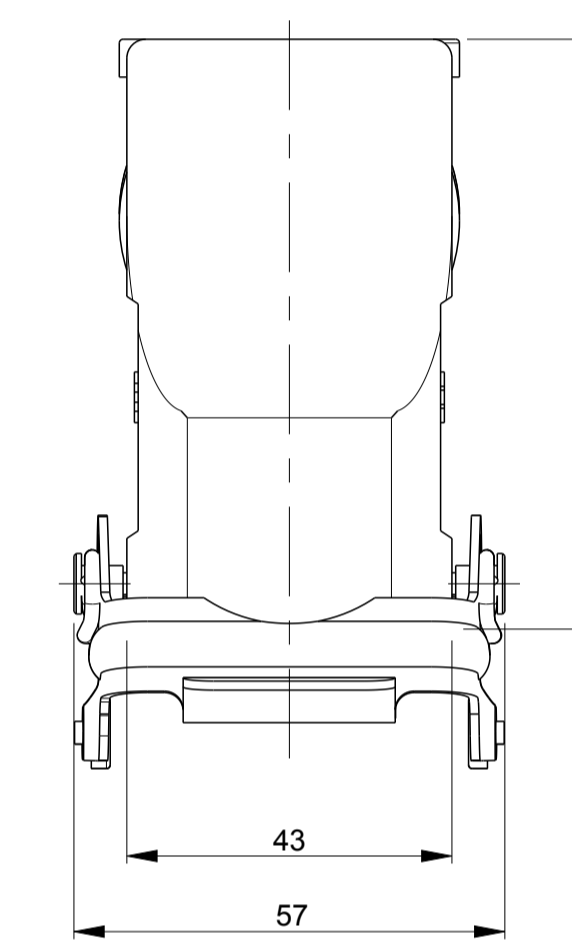
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A2		Released as per ECR-07-030424	17.12.07	SP	TS
A3		ECR-16-016780	25SEP2017	GV	MKO



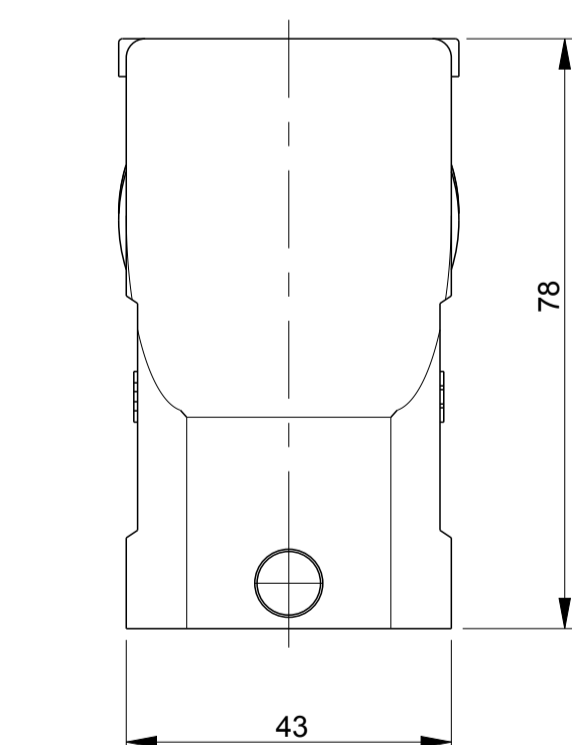
PN 1-6



PN 1-1

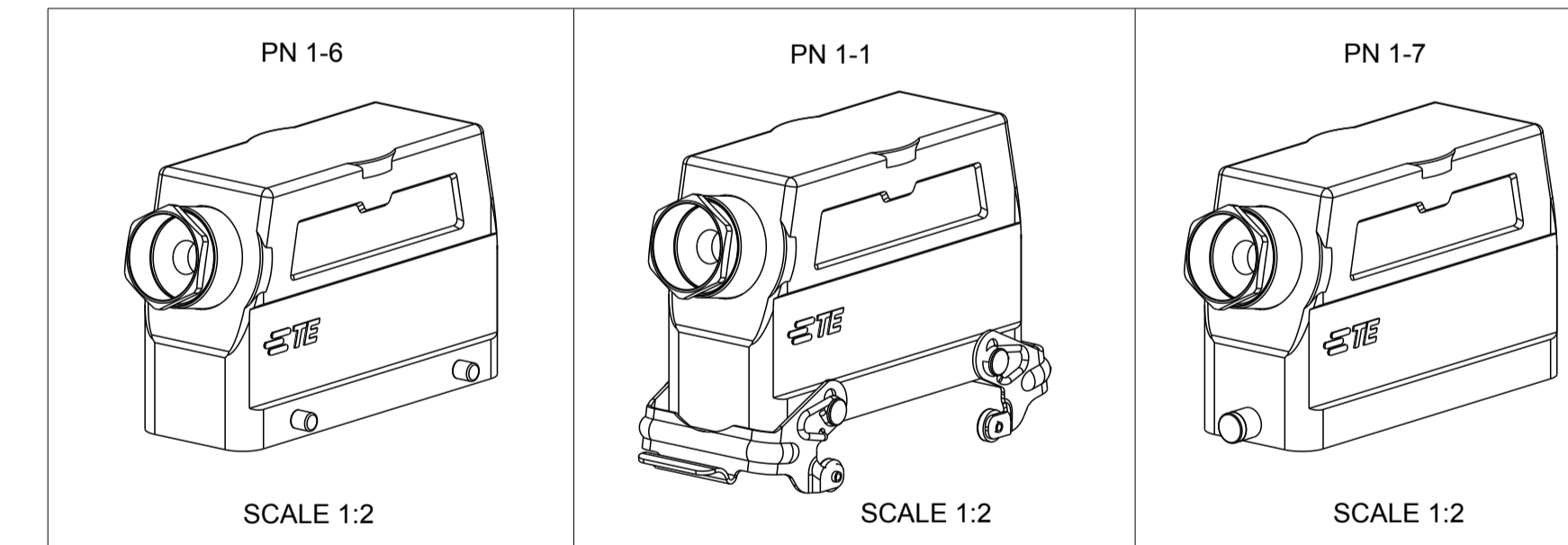


PN 1-7



NOTES,

- 1 Material:Housing:Aluminium Diecasting Alloy
- 2 Surface:Powder varnish grey
- 3 Varnish on the inside not necessary
- 4 Packaging
Quantity 5 Pieces in a box



ITEM NO	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	REMARKS
1 1 1-6	Cable connection round	Brass	Nickel plated	Blue	5 PG21
2	LB-Clip bolt	Steel	Zinc plated	Blue	4
2	VS-Clip bolt	Steel	Zinc plated	Blue	3
4	VS-Clip bolt	Steel	Zinc plated	Blue	2
1 1 1	HD Hood	Aluminium	-	Grey	1
17 1 1-16	ORDERING TEXT				
	HD.64.STS.1.21				
	HD.64.STS-VS.1.21				
	HD.64.STS-GR.1.21				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	29.07.2003	29.07.2003
C. Schneider		C. Schweiger
TE Connectivity		
Hood		
HD.64.STS.1.21		
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
mm	ISO 2768-2	
0 PLC	±	
1 PLC	±	
2 PLC	±	
3 PLC	±	
4 PLC	±	
MATERIAL	ANGLES	
FINISH	±	
WEIGHT	-	
A1	00779	C-110334
CUSTOMER DRAWING		
SCALE	1:1	REV A3
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