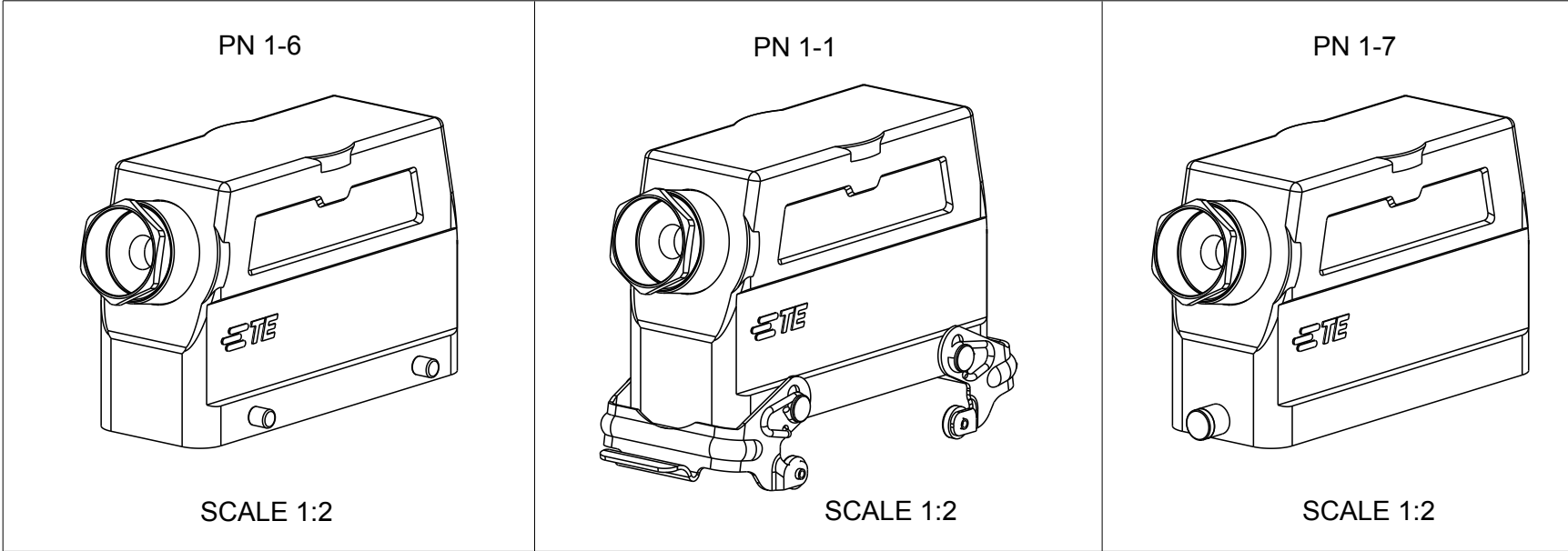



REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A2		Released as per ECR-07-030424	17.12.07	SP	TS
A3		ECR-16-016780	25SEP2017	GV	MKO

- 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



OBSOLETE								
1	1	1	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	
1-7	1-1	1-6	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	REMARKS
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.				DWN	29.07.2003	 TE Connectivity		
				CHK	29.07.2003			
				APVD	-	NAME		
				PRODUCT SPEC		Hood		
				APPLICATION SPEC		HD.64.STS.1.21		
				WEIGHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
						A1	00779	1103334
				CUSTOMER DRAWING		SCALE	1:1	SHEET 1 OF 1
						REV		A3

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9