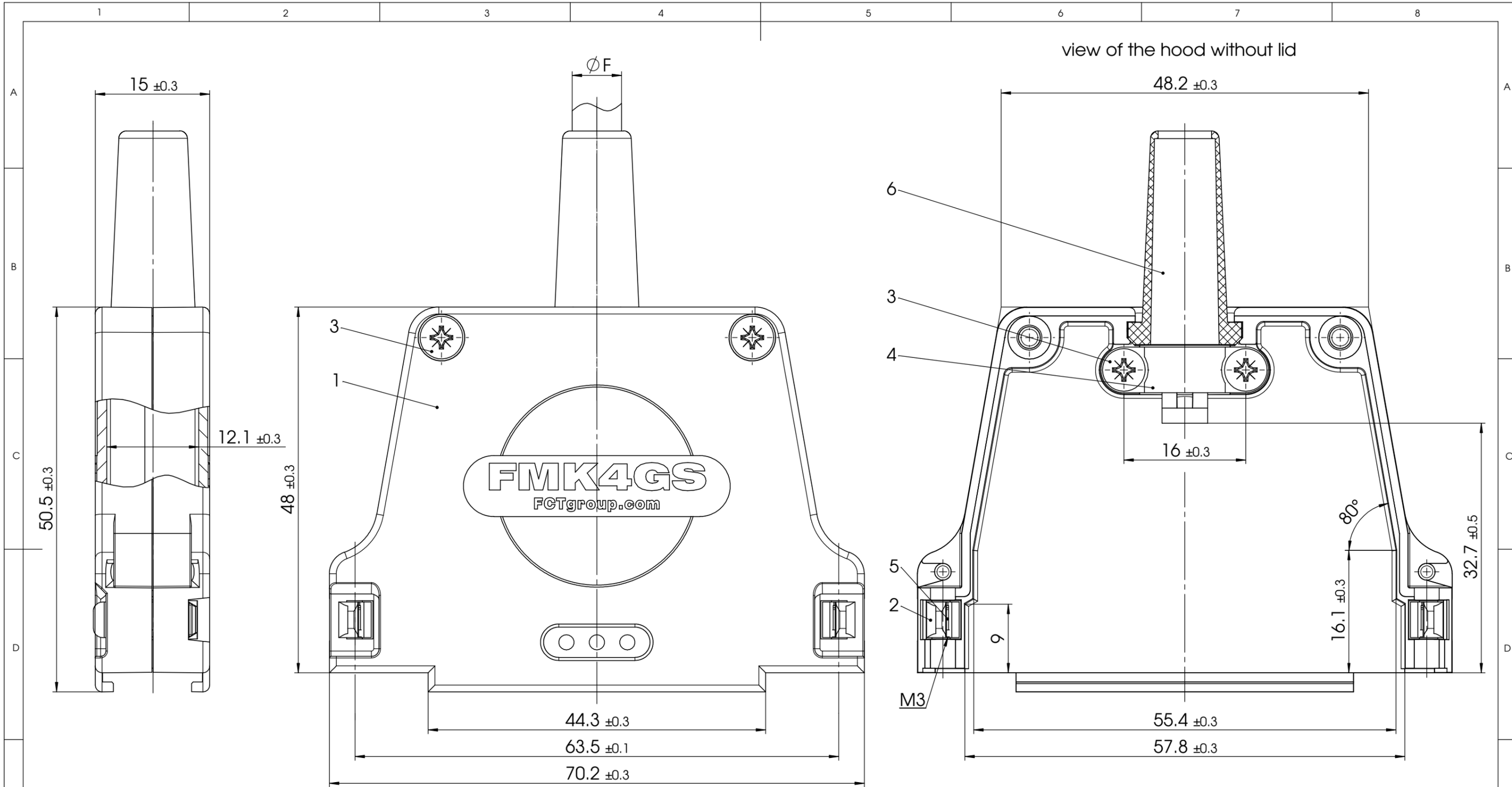


COMMENT:
 ALL RIGHTS ARE RESERVED BY US FOR THIS DRAWING. WITHOUT OUR PRIOR CONSENT,
 IT MAY NEITHER BE REPRODUCED NOR MADE AVAILABLE TO A THIRD PARTY.
 AND IT ALSO MAY NOT BE IMPROPERLY USED BY THE RECEIVER, OR A THIRD PARTY.



ØF1 = Cable diameter without rubber bushing $\varnothing 8.5 - \varnothing 12.5$ mm max. torque are 40 Ncm
 ØF2 = Cable diameter with rubber bushing max. $\varnothing 9$ mm Part-No. 6 not mounted

No.	St.	Part	Type	Description/Material	Surface plating/Colour/Class
6	1	Rubber bushing	Elastomer		black
5	2	Threaded insert	M3 / Brass		blank
4	1	Cable clamp	Steel		tin plated
3	4	Screw	Case hardened steel		zinc plated
2	2	Catch spring	Polyester		black
1	1	Hood	FMK4GS / Zinc die-cast		nickel plated

				SCALE	TITLE
		Measurement without tolerance acc. to ISO 2768-m NAME / DATE DRAWN cschoening 15-08-2011 CHECKED Anke.Meyer-Richter 22-10-2012		2:1	Metal Hood
				DWG.NO.	REV.
		fctgroup.com		FMK4GS-K1393	1
1				REPLACEMENT FOR:	PAGES 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 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