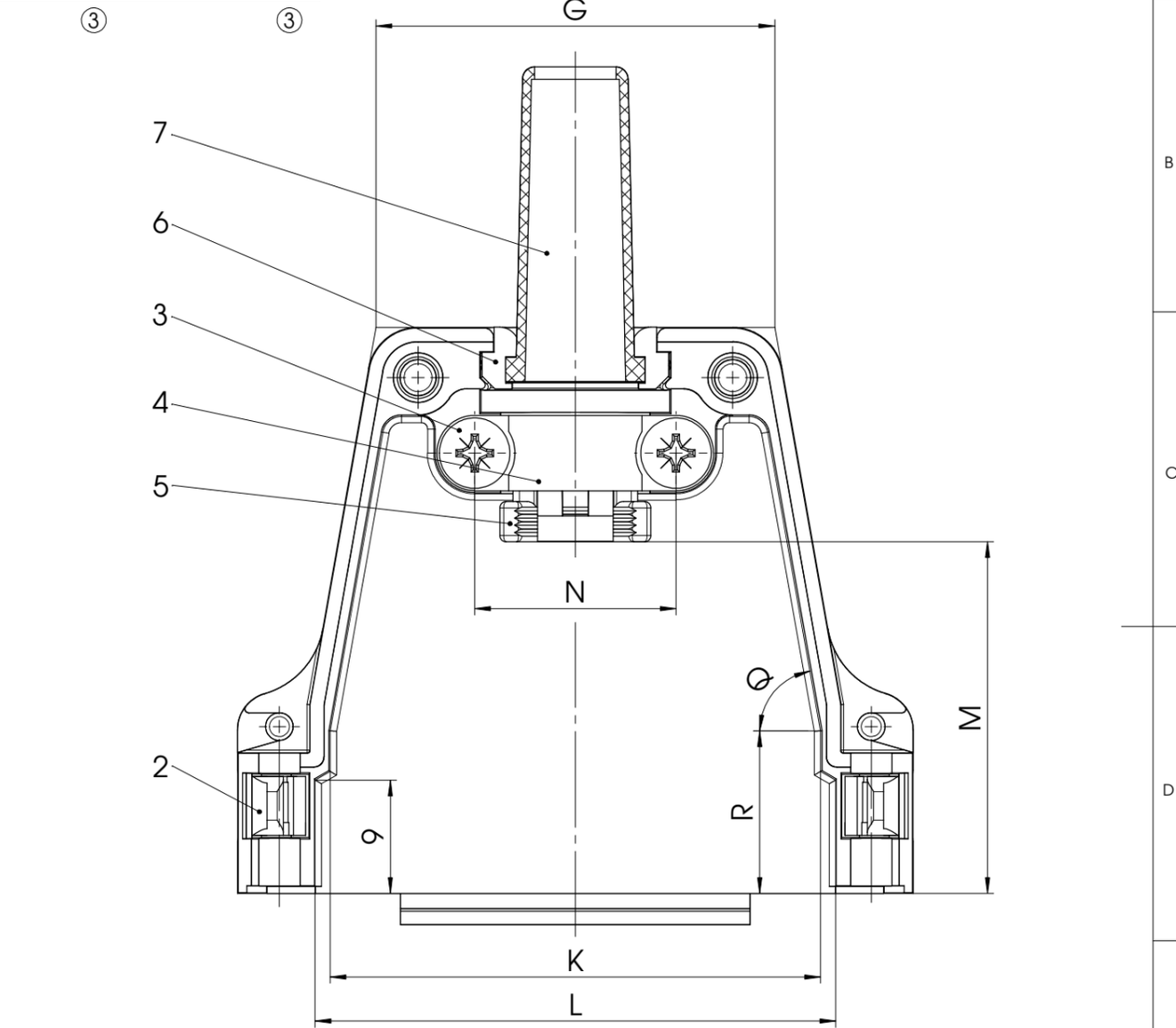
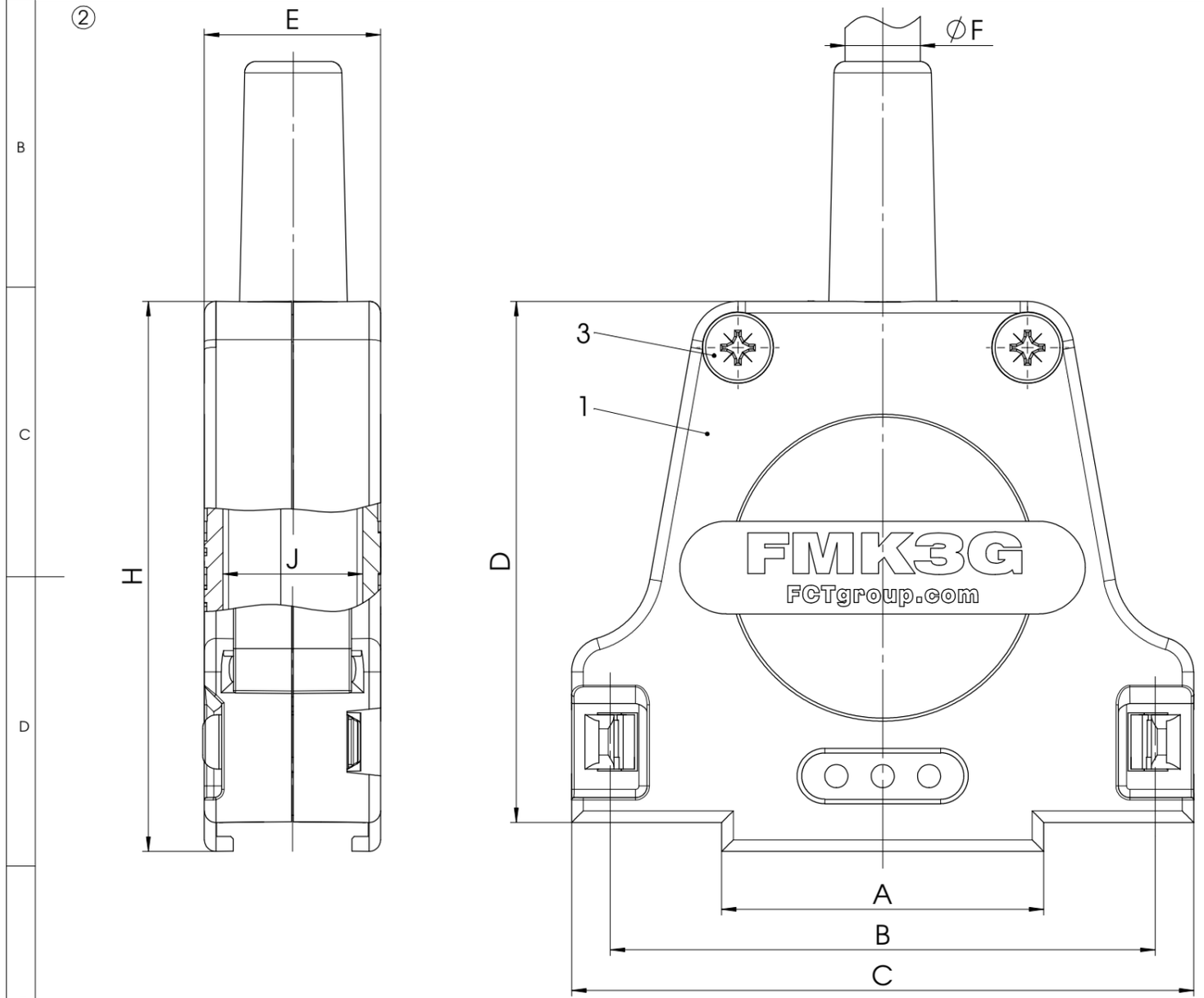


Order No.	Shell Size / for No. of Contacts	A ±0.3	B ±0.1	C ±0.3	D ±0.3	E ±0.3	∅F1 min - max	∅F2 max	Rubber Bushing	G ±0.3	H ±0.3	J ±0.3	K ±0.3	L ±0.3	M ±0.5	N ±0.3	Q	R ±0.3
FMK1GX	1 / 9	14.9	25	31.6	39.5	15.2	3 - 9.5	6.5	FKT1-2	20.8	42	12.1	17	19.4	23.5	12	-	-
FMK2GX	2 / 15	15.9	33.3	40	41	15.2	3 - 8.5	6.5	FKT1-2	23.3	43.5	12.1	25.8	27.9	19	16	84°	-
FMK3GX	3 / 25	27.8	47	53.7	45	15.2	3 - 8.5	8	FKT1-2A	31.7	47.5	12.1	39	41.4	28	16	80°	12.9
FMK4GX	4 / 37	44.3	63.5	70.2	48	18.2	3 - 12	9	FKT3-4	48.2	50.5	15.1	55.5	57.8	32.5	21	80°	16.1
FMK5GX	5 / 50	41.9	61.1	67.8	48	18.2	3 - 12	9.7	FKT3-4A	45.8	50.5	15.1	53.1	55.5	32.5	21	80°	16.1

∅F1 = Cable diameter without rubber bushing
∅F2 = Cable diameter with rubber bushing

view of the hoods without lid



No.	St.	Part	Type	Description/Material	Surface plating/Colour/Class
7	1	Rubber bushing	Elastomer		black
6	0/2	Cable reduction plate	Zinc die-cast		nickel plated
5	1	Strain relief	Polyester		nickel plated
4	1	Cable clamp	Steel		tin plated
3	4	Screw	Case hardened steel		zinc plated
2	2	Catch spring	Polyester		black
1	1	Hood	FMK1-5G / Zinc die-cast		nickel plated
No.	St.	Part	Type Description/Material		

③ Part 7 not mounted
FMK1GX without pos. 6
max. torque are 40 Ncm

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.

				Measurement without tolerance occ. to ISO 2768-m	SCALE 2:1	TITLE	Metal Hood
		DRAWN		NAME / DATE cpasch 28-08-2006		FMK1-5GX	
		CHECKED		Gabriele.Wagner 07-11-2008			
3	06-11-2008	22250	 fctgroup.com		DWG.NO.	3	
2	05-10-2006	21905			REPLACEMENT FOR:		FMK1-5GXa_ACAD
1					ORIGINAL: DIN A3-DRAWING AS A FILE		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