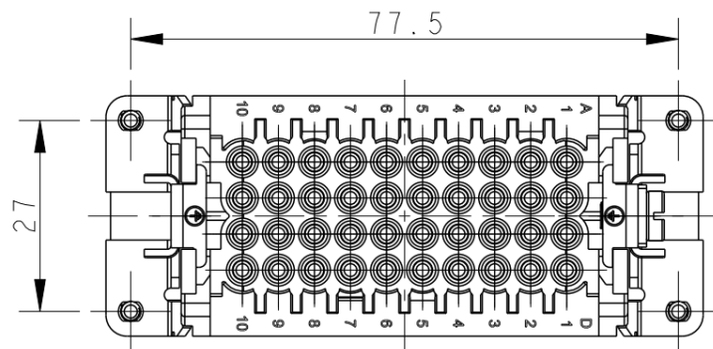
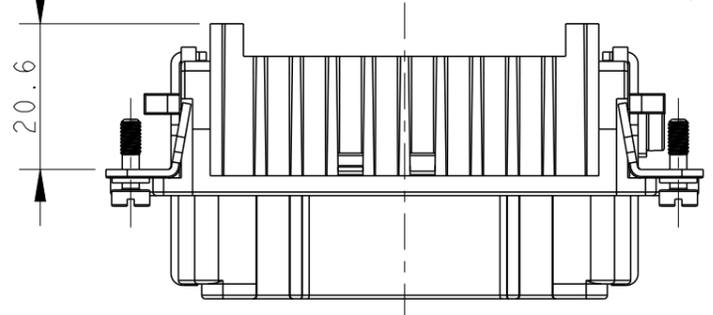


REVISIONS

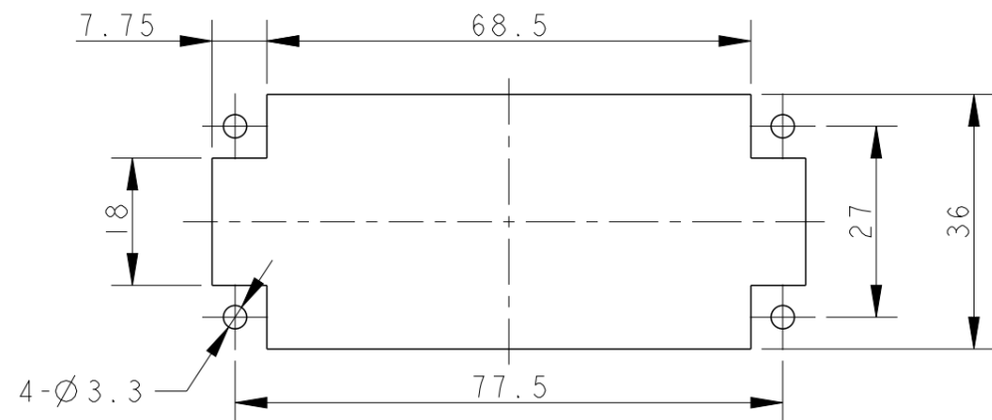
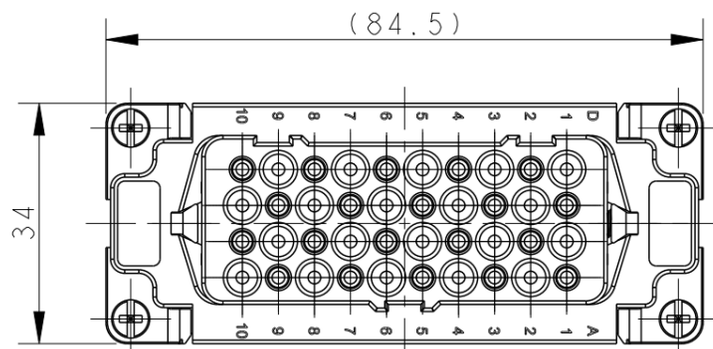
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	06SEP2018	YC	CW



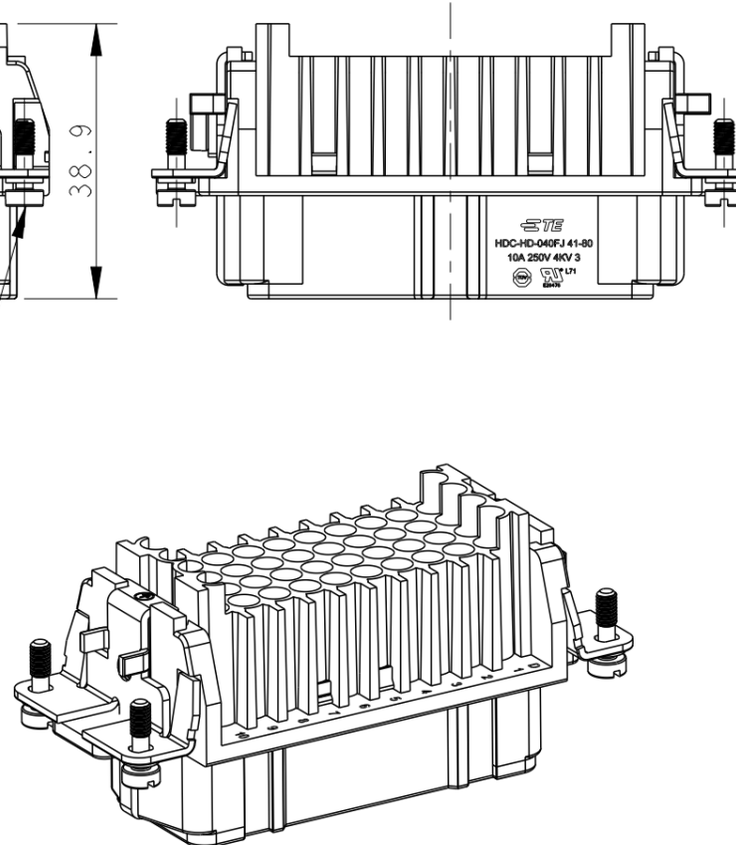
M4 SCREW
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 1.2N.m
M4螺丝, 推荐锁紧力矩 1.2N.m



4X M3 SCREW
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5N.m
4X M3螺丝, 推荐锁紧力矩 0.5N.m



PANEL CUT OUT FOR INSERTS FOR USE WITHOUT HOODS/HOUSINGS
不使用防护外壳芯件的面板开孔安装尺寸



NOTES:

- TECHNICAL CHARACTERISTICS:
INSULATION MATERIAL: PC
RATED VOLTAGE: 250 V
RATED CURRENT: 10 A
INSULATION RESISTANCE: $\geq 400M\Omega$
RATED IMPULSE VOLTAGE: 4 KV
POLLUTION DEGREE: 3
FLAMMABILITY: UL94V-0
MATING CYCLES: 500 CYCLES
WIRE RANGE: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
CONTACT TYPE: CRIMP CONTACT
- CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.

注释:

- 技术参数:
绝缘材料: PC
额定电压: 250V
额定电流: 10A
绝缘电阻: $\geq 400M\Omega$
额定脉冲电压: 4 KV
污染等级: 3
阻燃等级: UL94V-0
插拔次数: 500次
接线范围: 0.14-2.5 mm² (26-14 AWG)
接线类型: 冷压接
- 端子需要单独订购.

T2020802201-100	HD-040-FJ 41-80	HD-040 FEMALE INSERT, STAMPING 41-80 HD-040母插, 卷皮针 41-80
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 06SEP2018 YORK CHEN	 TE Connectivity NAME HD-040-FJ 41-80	RESTRICTED TO	
DIMENSIONS: mm		CHK 06SEP2018 GINO YAO		SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 06SEP2018 CHRIS WANG		114-137042	
MATERIAL		PRODUCT SPEC		114-137042	
4-Ø3.3		APPLICATION SPEC	114-137042		
FINISH		WEIGHT	A3 -		
-		CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1 SHEET 1 OF 1 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