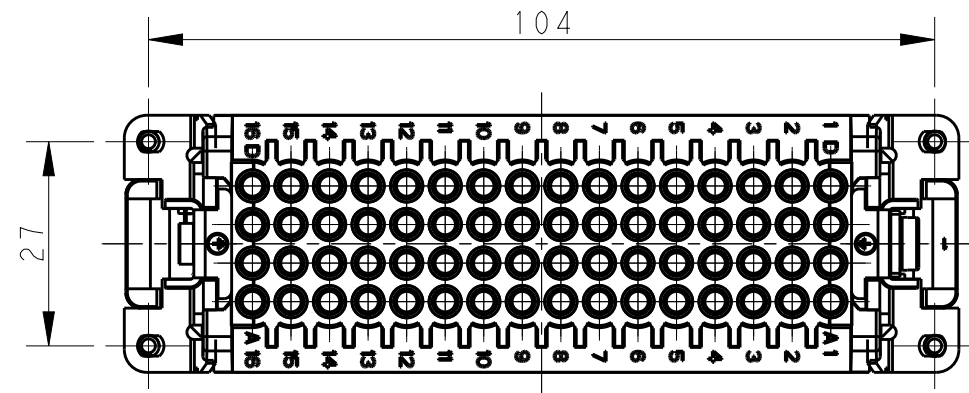


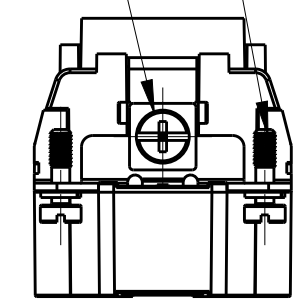
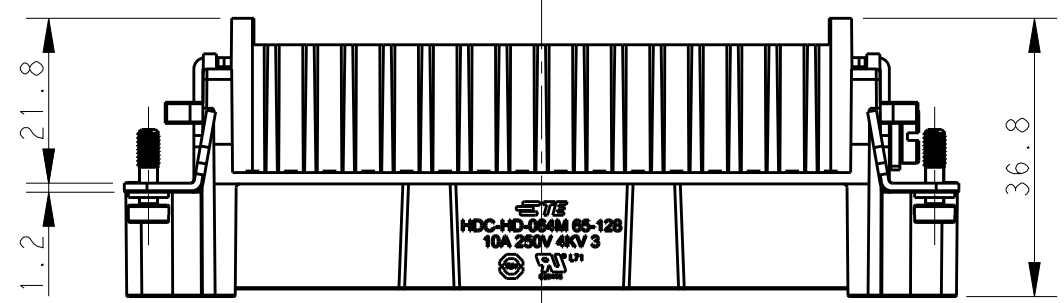
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	25AUG2018	BS	CW



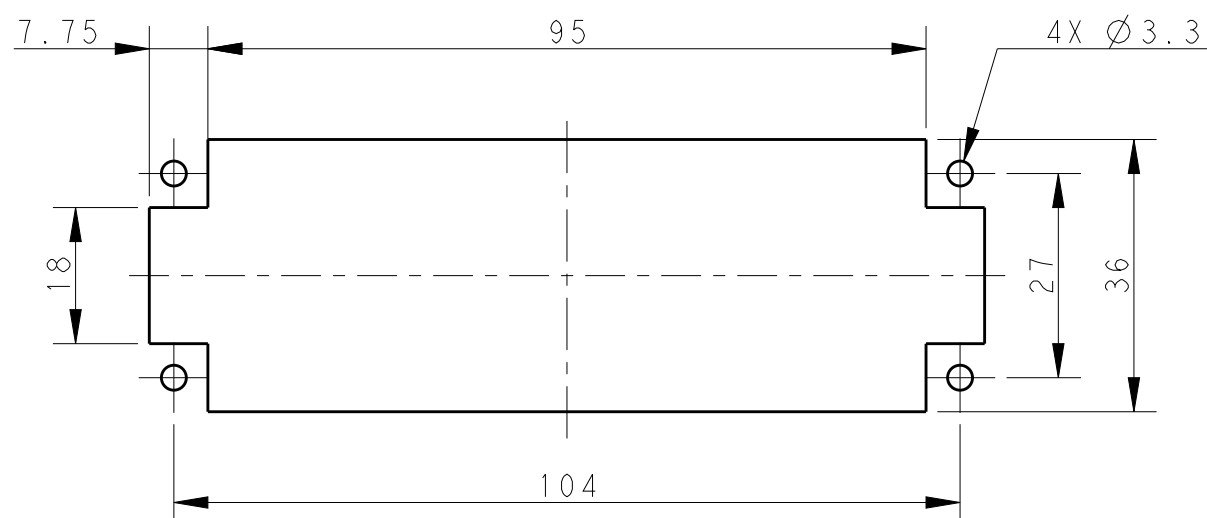
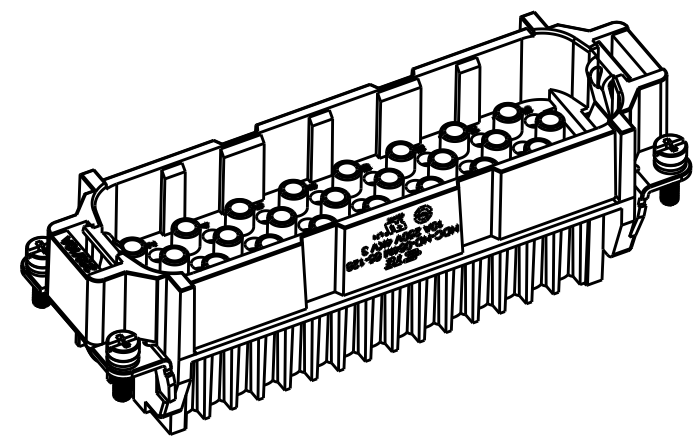
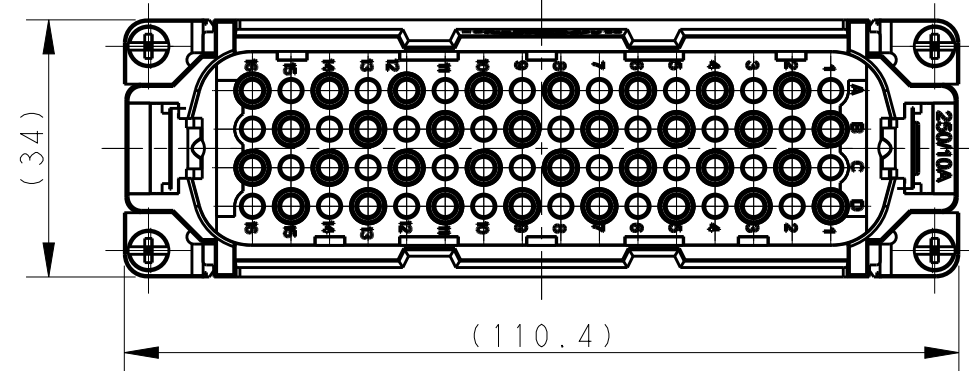
4X M3 SCREW RECOMMENDED
 TIGHTENING TORQUE 0.5Nm
 4X M3螺丝, 推荐锁紧力矩0.5Nm

M4 SCREW RECOMMENDED
 TIGHTENING TORQUE 1.2Nm
 M4 螺丝, 推荐锁紧力矩1.2Nm



NOTES:
 1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 INSULATION MATERIAL: PC
 RATED VOLTAGE: 250 V
 RATED CURRENT: 10 A
 INSULATION RESISTANCE: >=400MΩ
 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
 2. CONTACT NEED TO BE ORDERED SEPARATELY.
 (ORDER No. REFER TO DRAWING:T20200X10XX000)

注释:
 1. 技术参数:
 绝缘材料: PC
 额定电压: 250V
 额定电流: 10A
 绝缘电阻: >=400MΩ
 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
 2. 端子需要单独订购.
 (订货号参考图面: T20200X10XX000)



PANEL CUT FOR INSERTS FOR USE WITHOUT HOODS/ HOUSINGS
 不用防护外壳时芯件的安装开孔图

T2021282101-000	HD-064-M 65-128	HD-064 MALE INSERT 65-128 HD-064公插 65-128
PART NUMBER 零件料号	PART DESCRIPTION 零件描述	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN BELL SU 24AUG2018		
DIMENSIONS: mm		CHK GINO YAO 25AUG2018		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD CHRIS WANG 25AUG2018	NAME HD-064-M 65-128	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-137042	SIZE	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC 114-137042	CAGE CODE	
2 PLC ±-		WEIGHT -	DRAWING NO	
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO	
4 PLC ±-			A300779	
ANGLES ±-			SCALE 1:1	
FINISH -			SHEET 1 OF 1	
MATERIAL -			REV A	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.