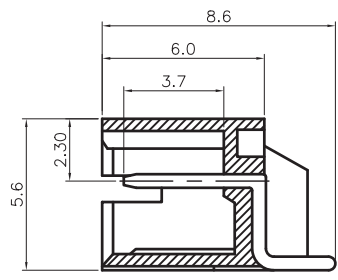
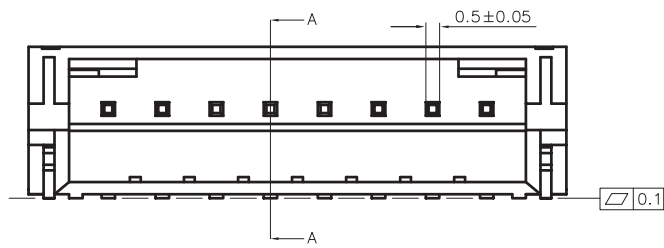
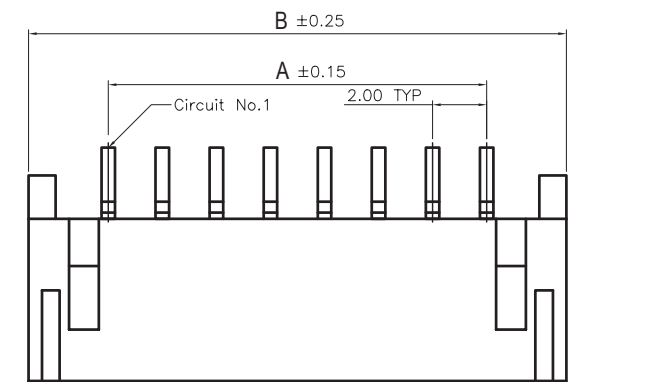
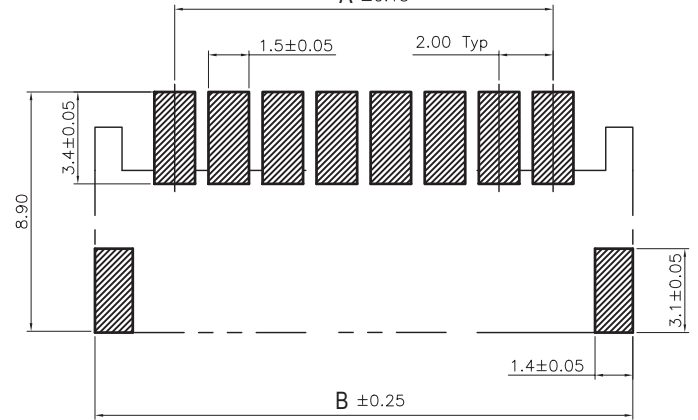


1 2 3 4 5



A-A Section



PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
 INSULATOR: NYLON 9T
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: BEIGE
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
 CONTACT TYPE: STAMPED
 CONTACT PLATING: TIN
 QUALITY CLASS: 25 MATING CYCLES
 PITCH: 2.00MM

ENVIRONMENTAL
 OPERATING TEMPERATURE: -25 UP TO 85°C
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 2A
 WORKING VOLTAGE: 100V AC
 INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 800V AC/MN
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

STANDARD
 IEC CERTIFIED: E323964 / MODEL NUMBER 6201xx-131822

SOLDERING
 REFLOW PROCESS

PACKAGING
 TAPE AND REEL

DIMENSION
 A = 2.00 x (NB PIN - 1)
 B = 2.00 x (NB PIN-1) + 6

G			
F			
E	30-JAN-13	WRK VOLTAGE	QL
D	19-APR-11	PINS WIDTH	GG
C	17-NOV-09	STANDARD	JP
B	28-JAN-09	B DIMENSION	JP
A	23-JUN-08	PDF	CH
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:

APPROVAL: RJ

GENERAL TOLERANCE
 .X = +/- 0.2
 .XX = +/- 0.15

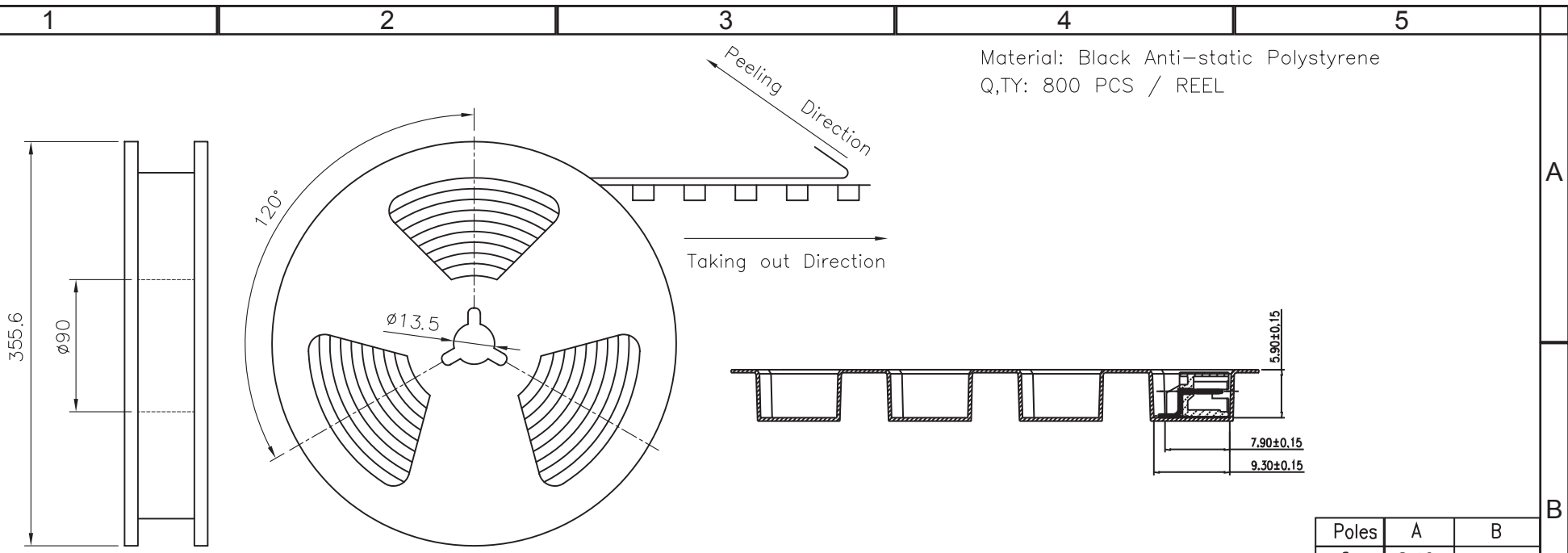
UNIT: MM
 SCALE:
 SHEET: 1/2
 DRAW:

DESCRIPTION: 2.00 SMT MALE HORIZONTAL SHROUDED HEADER

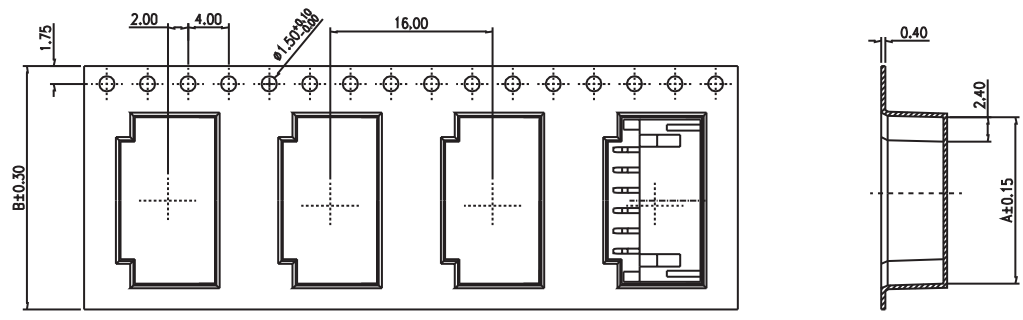
WERI PART NO: 620 1xx 131 822

SIZE
A4

A
 B
 C
 D



Material: Black Anti-static Polystyrene
 Q,TY: 800 PCS / REEL



Poles	A	B
2	8.40	24.00
3	10.40	
4	12.40	
5	14.40	
6	16.40	32.00
7	18.40	
8	20.40	
9	22.40	44.00
10	24.40	
11	26.40	
12	28.40	
13	30.40	
14	32.40	
15	34.40	
16	36.40	56.00

G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	23-JUN-08	PDF	CH
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:	GENERAL TOLERANCE	
	.X = +/- 0.2 .XX = +/- 0.15	
APPROVAL: RJ	UNIT: MM	DESCRIPTION: 2.00 SMT MALE HORIZONTAL SHROUDED HEADER
	SCALE:	
	SHEET: 2/2	WERI PART NO: 6201 xx 131822
	DRAW:	
		SIZE
		A4



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.