

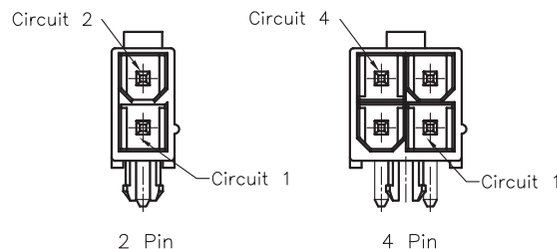
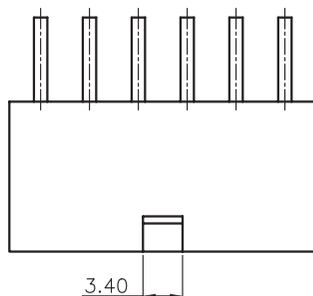
1

2

3

4

5



TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
 INSULATOR: NYLON 66
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: WHITE
 CONTACT MATERIAL: TIN OVER NICKEL
 CONTACT TYPE: STAMPED
 CONTACT PLATING: TIN
 QUALITY CLASS: 25 MATING CYCLES
 PITCH: 4.20MM

ENVIRONMENTAL
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 105°C
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 6 TO 9A

NB CIRCUITS	2-3	4-6	7-10	12-24
AMPERES	9	8	7	6

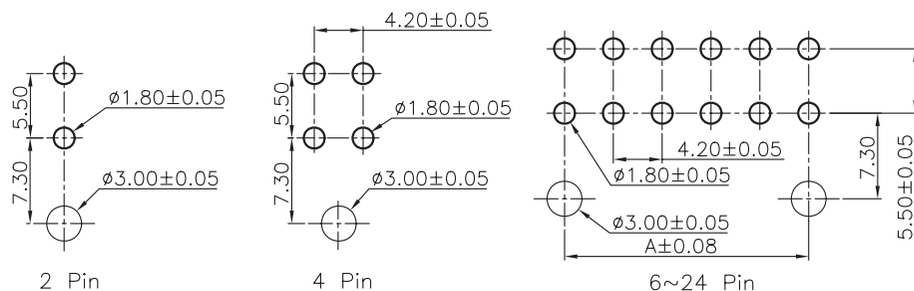
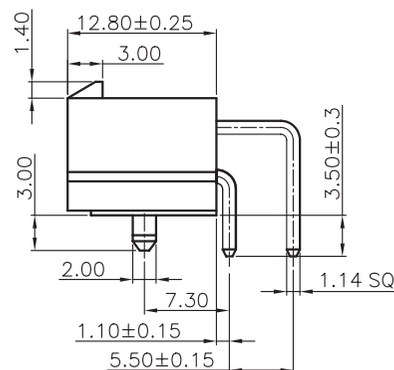
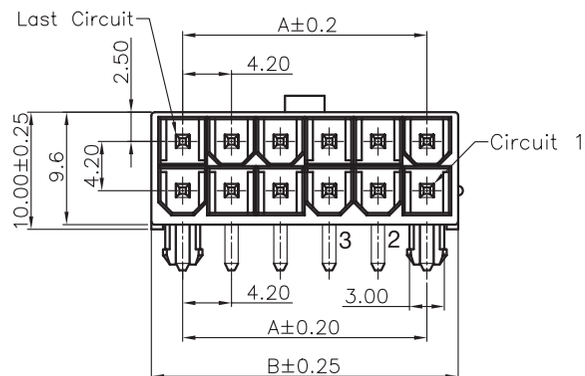
WORKING VOLTAGE: 600V AC
 INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1500V AC/MN
 CONTACT RESISTANCE: 20 MOHM MAX

STANDARD
 CERTIFIED: E323964 / MODEL NUMBER 649-2R

SOLDERING
 WAVE PROCESS ONLY

PACKAGING
 TRAY

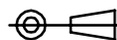
DIMENSION
 A = 4.20 x (NB. PIN / 2 - 1)
 B = 4.20 x (NB. PIN / 2) + 1.30



PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

RoHS Compliant

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

.X = +/- 0.2

.XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 1/2

DRAW: MIKE

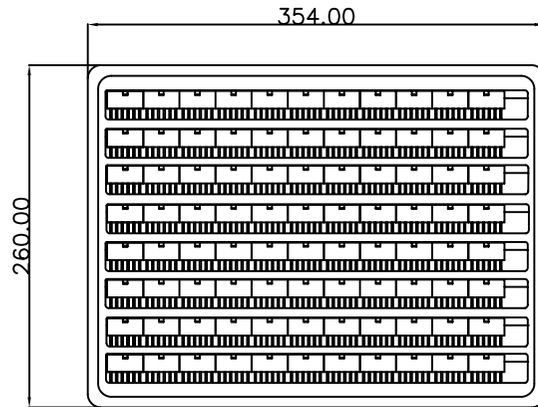
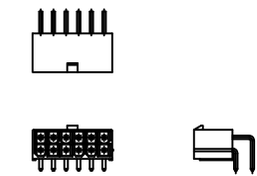
DESCRIPTION: 4.20MM MALE DUAL ROW RIGHT ANGLE HEADER WITH MOUNTING PEGS

WERI PART NO: 649 0xx 227 222

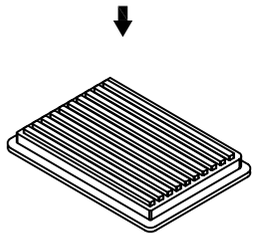
SIZE

A4

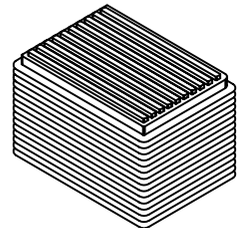
H	10-AUG-11	CONTACT	GG
REV	DATE	FILE	BY



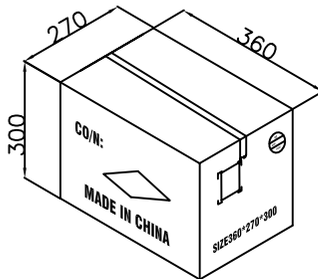
Note:
 1.Dimension:
 Tray Size:354(L)x260(W)x20(H) (mm)
 Carton Size:360(L)x270(W)x300(H) (mm)
 2.Quantity:
 18 Tray/Carton



TRAY



18TRAYS



CARTON

Pin	PCS/Tray	Tray/Carton	PCS/Carton
2	440	18	7920
4	256	18	4608
6	176	18	3168
8	136	18	2448
10	112	18	2016
12	88	18	1584
14	80	18	1440
16	72	18	1296
18	64	18	1152
20	56	18	1008
22	48	18	864
24	48	18	864

RoHS Compliant			
G			
F			
E	<input type="checkbox"/>		
D	<input type="checkbox"/>		
C	<input type="checkbox"/>		
B	<input type="checkbox"/>		
A	<input type="checkbox"/>		
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:	GENERAL TOLERANCE
	.X = +/- 0.2
	.XX = +/- 0.15
APPROVAL: RJ	UNIT: MM
	SCALE:
	SHEET: 2/2
	DRAW: PEARL

DESCRIPTION: 4.20MM MALE DUAL ROW RIGHT ANGLE HEADER WITH MOUNTING PEGS	
WERI PART NO: 6490 xx 227222_TPK	

SIZE
A4

A

B

C

D



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.