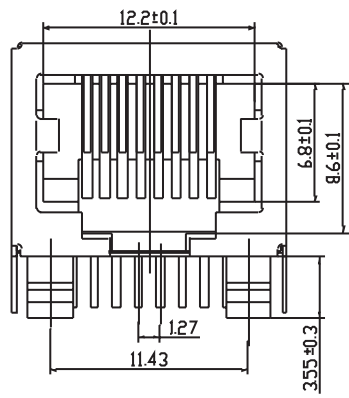
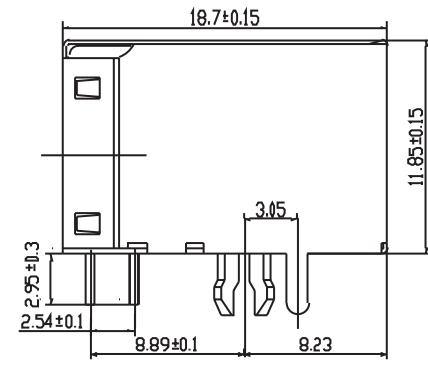


PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW



TECHNICAL CHARACTERISTICS

INSULATOR: GLASS FILED POLYESTER
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: BLACK
 CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE
 CONTACT TYPE: STAMPED
 CONTACT PLATING: SELECTIVE GOLD
 SHIELDING: BRONZE NI PLATED
 QUALITY CLASS: 500 MATING CYCLES

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

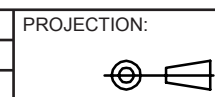
ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 1.5A
 VOLTAGE RATING: 120V DC
 INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM
 WITHSTANDING VOLTAGE: 1000V AC/MIN
 CONTACT RESISTANCE: 20 MOHM MAX
 SYSTEM APPLICATION: CAT 5

STANDARD
 CERTIFIED: E324776 / MODEL NUMBER 615-H1

SOLDERING: WAVE PROCESS ONLY

PACKAGING
 TRAY

RoHS Compliant			
G			
F			
E			
D			
C	05-JUL-12	DIM	GG
B	06-OCT-09	UL STANDARD	JP
A	06-NOV-07	PDF	EC
REV	DATE	FILE	BY



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 0~10 ± 0.1
 10~20 ± 0.15
 20~30 ± 0.2



APPROVAL: RJ

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

DESCRIPTION: SHIELDED 3.05mm FRONT GROUNDING POST 8P8C
 MODULAR JACK TAB DOWN
 WERI PART NO: 615 008 140 121

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.