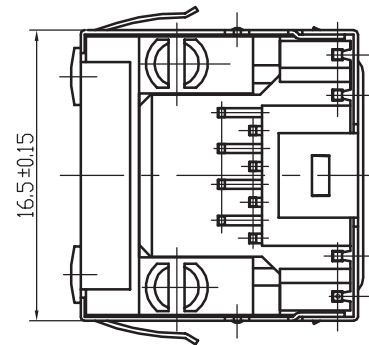


PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW



TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL  
 INSULATOR MATERIAL: GLASS FILED PBT  
 FLAMMABILITY RATING UL94-V0  
 COLOUR: BLACK  
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY  
 CONTACT TYPE: STAMPED  
 CONTACT PLATING: SELECTIVE GOLD  
 SHIELDING: BRONZE NI PLATED  
 QUALITY CLASS: 500 MATING CYCLES

LED COLOUR  
 LED 1: GREEN  
 LED 2: YELLOW

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

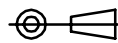
ELECTRICAL  
 CURRENT RATING: 1.5 A  
 WORKING VOLTAGE: 120 VAC  
 INSULATION RESISTANCE: >500 mOHM  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1 000 VAC/MN  
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

SOLDERING  
 WAVE PROCESS ONLY

PACKAGING  
 TRAY

RoHS Compliant			
G			
F			
E			
D			
C			
B	27-FEB-09	LED COLOUR	JP
A	21-NOV-07	PDF	CH
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:



APPROVAL: RJ

GENERAL TOLERANCE

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

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 1/1

DRAW:



DESCRIPTION: RJ45 SHIELDED WITH LED WITH EMI PANEL  
 GROUND TAB UP

WERI PART NO: 615008137421

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](mailto:org@eplast1.ru)

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