

Bomar Interconnect

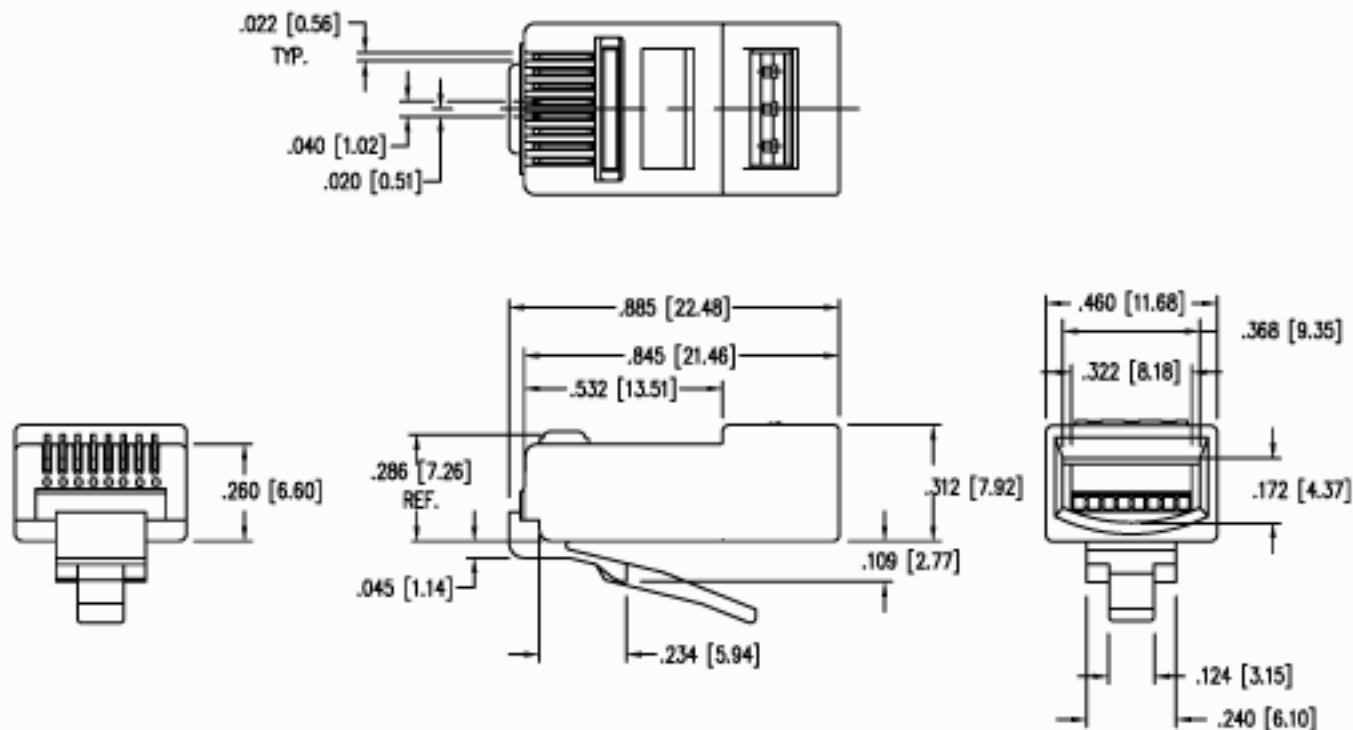
P/N300668EZ

EZ-RJ45® CAT6 Connector

Patented: 5,996,224, 6,017,237 6,105,229

Patents Insured

- EIGHT CONDUCTOR MODULAR PLUG
- RADIUS OPENING FOR ROUND CABLE
- FOR CONDUCTORS WITH MAXIMUM O.D. OF .040
- FOR STRANDED OR SOLID WIRE APPLICATIONS



SPECIFIC

PERFORMANCE:	COMPLIES WITH TIA/EIA-568-B.2-1 FOR CATEGORY 6 WHEN ASSEMBLED WITH COMPLIANT CABLE.
CONTACT MATERIAL:	PHOSPHOR BRONZE - .014 THK.
CONTACT PLATING:	50 MICRO-INCH SELECTIVE GOLD PLATE IN CONTACT AREA OVER 100 MICRO-INCH MINIMUM NICKEL PLATING.
PLUG MATERIAL:	POLYCARBONATE
PLUG TOLERANCES AND DIM	COMPLIES WITH F.C.C REQUIREMENTS
UL FLAMABILITY RATING:	94-V0 - File# E188111
OPERATION TEMPERATURE:	-40°C TO +70°C
INSERTION/EXTRACTION LIFE:	1000 CYCLES
CONTACT RESISTANCE:	10 MILLOHMS MAX.
VOLTAGE:	30 VAC/42 VDC AT 1.5 AMPS



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.