

B series

15A and 25A terminal posts

ELECTRICAL SPECIFICATIONS

- Dielectric strength :
15A type : 3.000 Vrms 50 Hz min. between shaft and panel
25A type : 4.000 Vrms 50 Hz min. between shaft and panel
- Short overload (< 2mn) : 50 % with cable lug

MATERIALS

- Shaft : brass, nickel plated
- Insulated nut : ABS molding over brass
- Other insulated parts : phenolic resin or melamine

GENERAL SPECIFICATIONS

- Terminal connection by :
 - plug \varnothing 4 mm (.157)
 - solder lug terminals,
 - wire lead
- Operating temperature : -40°C to +70°C

Dimensions : first dimensions are in mm while inches are shown as bracketted numbers.



Packaging unit : 100 pieces or multiple per type and colour.

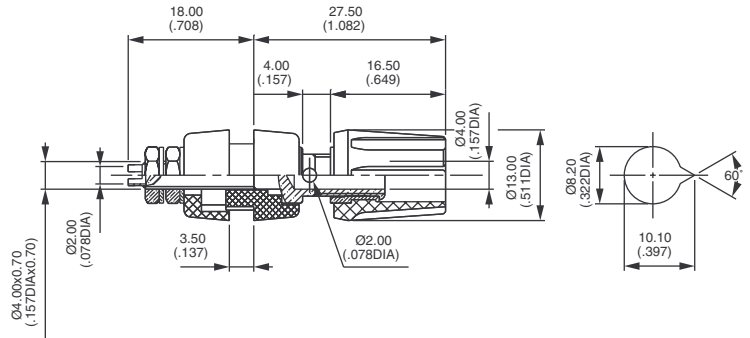
B series

15A and 25A terminal posts

Insulated terminal posts 15A



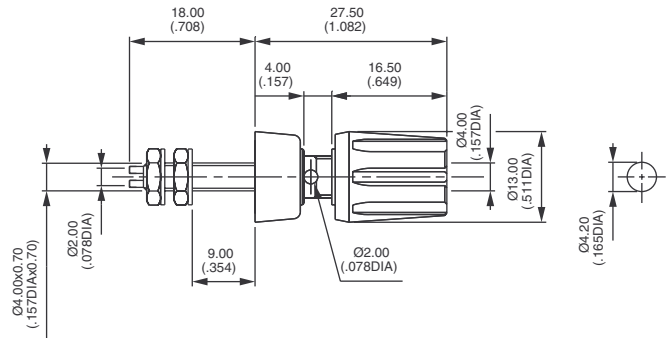
B1	Black
B11	Red
B12	Green
B13	Blue
B14	White
B15	Yellow
B16	Green / Yellow
B19	Orange



Non-insulated terminal posts 15A



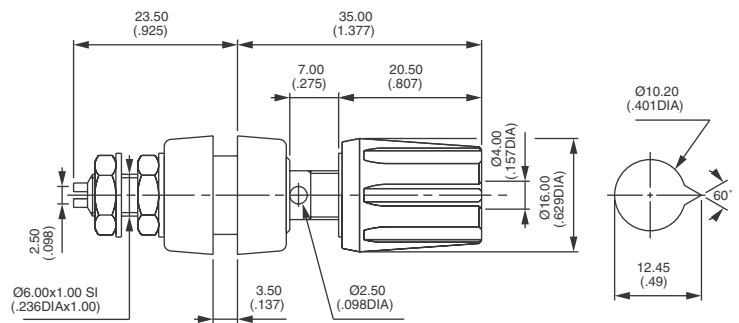
B2	Black
B21	Red
B22	Green
B23	Blue
B24	White
B25	Yellow
B26	Green / Yellow
B29	Orange



Insulated terminal posts 25A



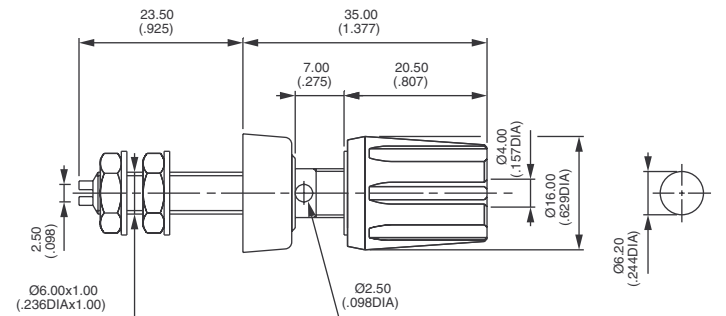
B3	Black
B31	Red
B32	Green
B33	Blue
B34	White
B35	Yellow
B36	Green / Yellow
B39	Orange



Non-insulated terminal posts 25A



B4	Black
B41	Red
B42	Green
B43	Blue
B44	White
B45	Yellow
B46	Green / Yellow
B49	Orange





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.