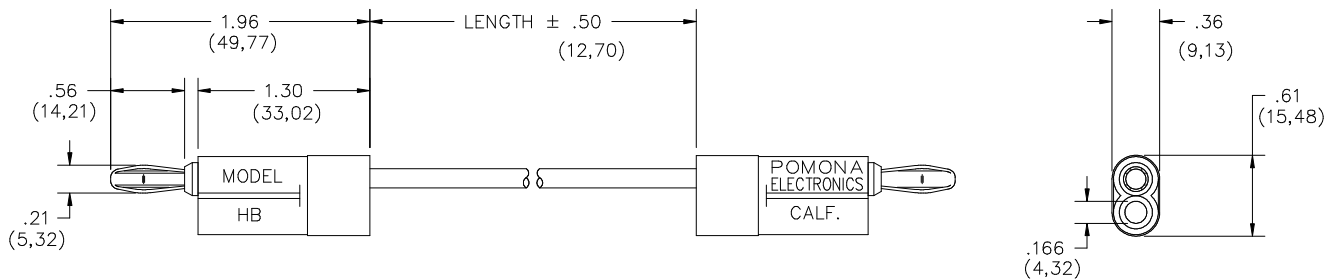


## Model HB Horizontal Stacking Banana Plug Patch Cord, Banana Plug Each End



### FEATURES:

- Front and vertical stacking banana plug.
- Mates to standard banana jacks.
- Ideal for providing jumpers on chassis boxes

### MATERIALS:

Conn: Extension Stacking Banana Plug

Material: Spring, Beryllium Copper per QQ-C-533, Berylco 25, Cond. HT.

Plug Body and Plug Jack: Brass, per QQ-B-626, Alloy 360, ½ hard.

Finish: Nickel plate per QQ-N-290 class 2 (.0002 min.).

Insulation: Polypropylene molded to plug body, plug jack and wire

Color: Matches color of wire.

Marking: "MODEL HB-XX"

Wire: 18 AWG, stranding 65 x 36 t.c., PVC insulated (.050 wall thickness).

Color: See Ordering Information

Marking: "POMONA HB-XX-\*

### RATINGS: (Entire Assembly)

Operating Temperature: +55°C (+131°F) Max

Voltage: Hand-held testing: 33VRMS/70VDC Max

Hands free testing in controlled voltage environments: 5000 WVDC Max

Current: 15 Amperes Cont.

Contact Res.: Less than .001 Ohms per Banana Plug

### ORDERING INFORMATION: Model HB-XX-\*

XX = Cable Lengths, Standard Lengths: 12" (305mm), 24" (610mm), 36" (914mm), 48" (1219mm)

Additional lengths can be quoted upon request.

\*= Color, -0 Black, -2 Red.

Ordering Example: HB-48-2, Indicates 48" in length, color is Red

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ±.005" (.127 mm).

All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.

Registered trademarks are the property of their respective companies.

Made in USA



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.