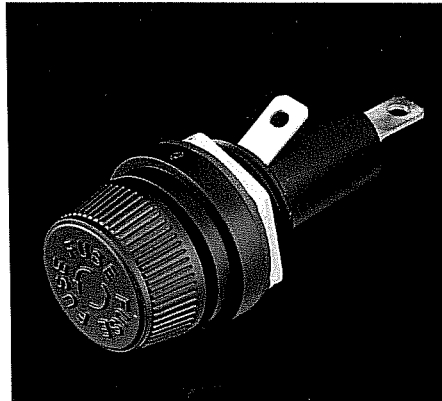


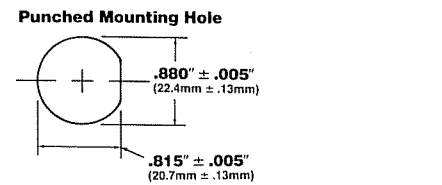
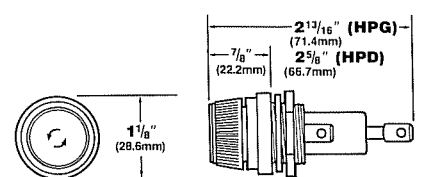
Panel-Mounted

Types HPG and HPD—Standard
For $1\frac{3}{32}$ " × $1\frac{1}{2}$ " Fuses
 (10.3mm × 38.1mm)



For supplementary protection of transformers, relays, ballasts, and small motors. Mount in $\frac{1}{2}$ " (12.7mm) knock-outs with locknut. Bayonet type knob. Combination $\frac{1}{4}$ " (6.4mm) quick-connect/solder terminals. U.L. Recognized File No. E14853, Guide No. IZLT2.

Symbol	Amps	Volts	Features
HPG	30	600	Only side terminal is a quick-connect; rear terminal $\frac{3}{16}$ " shorter than HPG.
HPD	30	600	



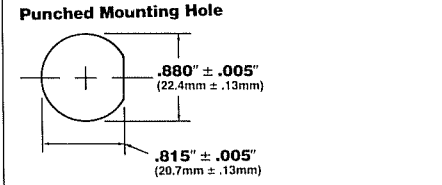
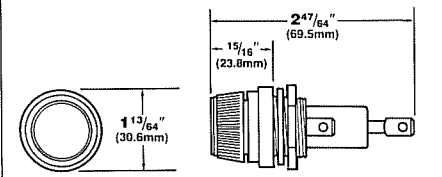
U.L. File E14853

Types HPL-B and HPM—Standard
For $1\frac{3}{32}$ " × $1\frac{1}{2}$ " Fuses
 (10.3mm × 38.1mm)



For supplementary protection of transformers, relays, ballasts, and small motors. Screw type knob. HPL-B has solder type terminals; HPM $\frac{1}{4}$ " quick-connect. HPM is U.L. Recognized and CSA Listed (U.L. File No. E14853, Guide No. IZLT; CSA File No. 47235, Class 6225-01).

Symbol	Amps	Volts	Terminals
HPL-B	30	600	Solder type
HPM	30	600	$\frac{1}{4}$ " quick-connect
HPM-WT	30	600	Splash-proof knob



U.L. File E14853; CSA File 47235

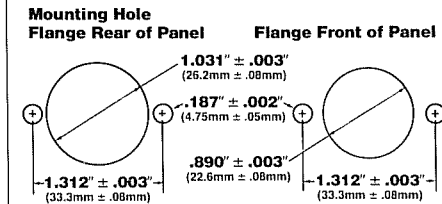
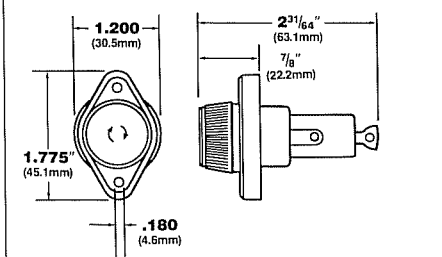
Type HPC-D—Water-proof
For $1\frac{3}{32}$ " × $1\frac{1}{2}$ " Fuses
 (10.3mm × 38.1mm)



Equipped with "O"-ring seals for applications requiring waterproof protection. Holders mount in panels up to $\frac{1}{4}$ " (6.4mm) thick. Military version designated FHN23W. U.L. Recognized (File No. E14853, Guide No. IZLT2).

Symbol	Amps	Volts	Features
HPC-D	30	600	Waterproof

Shipping weight per 100—7.5 lbs. (3.40kg).



U.L. File E14853



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.