

Fuse Holders for 1/4" x 1 1/4" and 5 x 20mm Fuses

HTB Panel Mount Series



Description

- For 1/4" x 1 1/4" and 5 x 20mm fuses
- All holder bodies have the option of using 1/4" x 1 1/4" or 5 x 20mm carriers
- Withstands 15 to 20 Lb-In torque to mounting nut when mounting fuse holder to panel
- High temperature, flame retardant, Thermoplastic meets UL 94V0



Specifications

| Product Code | UL Rating (amps) | CSA Rating (amps) | Voltage Rating | Fuse Size | Quick Connect |
|--------------|------------------|-------------------|----------------|---------------|---------------|
| HTB-X2I | 20 | 16 | 250 | 1/4" x 1 1/4" | 3/16" |
| HTB-X4I | 20 | 16 | 250 | 1/4" x 1 1/4" | 3/16" |
| HTB-X6I | 20 | 16 | 250 | 1/4" x 1 1/4" | 1/4" |
| HTB-X8I | 20 | 16 | 250 | 1/4" x 1 1/4" | 1/4" |
| HTB-X2M | 16 | 16 | 250 | 5 x 20mm | 3/16" |
| HTB-X4M | 16 | 16 | 250 | 5 x 20mm | 3/16" |
| HTB-X6M | 16 | 16 | 250 | 5 x 20mm | 1/4" |
| HTB-X8M | 16 | 16 | 250 | 5 x 20mm | 1/4" |

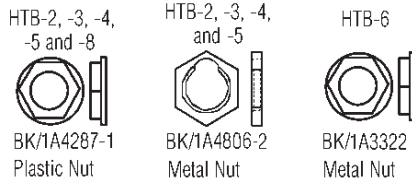
Agency Information

- UL Recognized: IZLT2, E14853
- CSA Component Acceptance: Class 6225-01, File 47235
- VDE Certified: 136128, HTB-XXM
- SEMKO Certification: Ref. #0146149/01, HTB-XXM
- CE

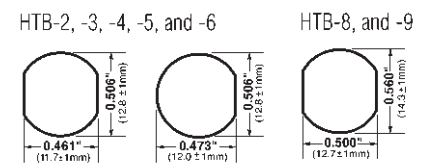
Maximum Panel Thickness

| Body Type | Inch | mm |
|-----------|-------|------|
| HTB-2 | 0.30 | 7.62 |
| HTB-3 | 0.30 | 7.62 |
| HTB-4 | 0.125 | 3.18 |
| HTB-5 | 0.125 | 3.18 |
| HTB-6 | 0.30 | 7.62 |
| HTB-8 | 0.125 | 3.18 |
| HTB-9 | 0.125 | 3.18 |

Replacement Parts



Mounting Dimensions - in (mm)



Dimensions - in (mm)

| Knob Type Carrier | Maximum Panel Thickness | Terminal Options | | | | Carrier Options | |
|--|-------------------------|--------------------------------|-----------|--------------------|-----------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | | Solder/ 3/16" Quick-Connect | | 1/8" Quick-Connect | | 1/4" x 1 1/4" ("I" Equals Inches) | 5 x 20mm ("M" Equals Metric) |
| | | In-Line | Rt. Angle | In-Line | Rt. Angle | Knob | Knob |
| Low Profile Rear Hex Nut Common Dimensional Data: Length (Knob Type) - 1.69 (42.9mm) Plus In-Line Terminal NOTE: Plus In-Line Terminal | 0.30" 7.62mm | HTB-22I-R | HTB-24I-R | HTB-26I-R | HTB-28I-R | 3 | — |
| | | HTB-22M-R | HTB-24M-R | HTB-26M-R | HTB-28M-R | — | 3 |
| High Profile Rear Hex Nut | 0.125" 3.18mm | HTB-42I-R | HTB-44I-R | HTB-46I-R | HTB-48I-R | 3 | — |
| | | HTB-42M-R | HTB-44M-R | HTB-46M-R | HTB-48M-R | — | 3 |
| Front Hex Nut | 0.30" 7.62mm | HTB-62I-R | HTB-64I-R | HTB-66I-R | HTB-68I-R | 3 | — |
| | | HTB-62M-R | HTB-64M-R | HTB-66M-R | HTB-68M-R | — | 3 |
| Low Profile Snap-In | 0.125" 3.18mm | HTB-82I-R | HTB-84I-R | HTB-86I-R | HTB-88I-R | 3 | — |
| | | HTB-82M-R | HTB-84M-R | HTB-86M-R | HTB-88M-R | — | 3 |

Fuseholders and fuse carriers may be ordered separately.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru