



Quality Products. Service Excellence.

ABS Plastic Miniature Enclosures *Snap-fit, wall-mount. 1551V Series*

Vented Sensor Enclosure



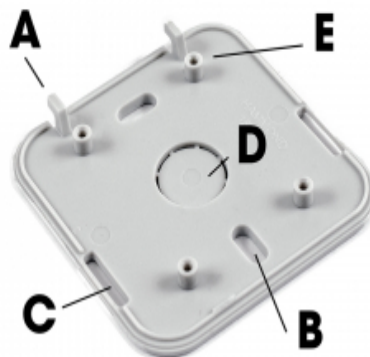
Key Features:

- Vented design protects electronics from harmful contact with hands or tools, but allows entry of air and moisture for applications which require environmental exposure (ex: sensors).
- Ideally suited for mounting of printed circuit boards.
- Slots on the base of the enclosure allow for easy wall-mounting.
- Knockout on the base can be removed with a screwdriver and used for wire entry.
- Molded in ABS plastic (material has a UL94-HB rating).
- Choice of four (4) sizes in three (3) colors. Stocked in black, grey, and white.
- Satin texture finish.
- Enclosure features a snap-fit assembly and can be reopened repeatedly as needed. No hardware required.
- (4) P.C. board standoffs molded into interior (see drawings for details).
- Designed to meet IP30.

Notes:

- To secure P.C. board use self tapping #2 x 3/16" screws (Qty 100 - Part number **1553WTS100**) - not included with enclosure.

Photo Features:



Available in four sizes.

Enclosure base features:

- A) Assembly hooks
- B) Wall-mounting slots
- C) Snap-fit closures
- D) Wire entry knockout
- E) PC Board standoffs



Black



Gray



White

| Part Number | Color | Length | Width | Depth |
|-------------|-------|--------|-------|-------|
| 1551V1BK | Black | 40 | 40 | 20 |
| 1551V1GY | Grey | 40 | 40 | 20 |
| 1551V1WH | White | 40 | 40 | 20 |
| 1551V2BK | Black | 80 | 40 | 20 |
| 1551V2GY | Grey | 80 | 40 | 20 |
| 1551V2WH | White | 80 | 40 | 20 |
| 1551V3BK | Black | 60 | 60 | 20 |
| 1551V3GY | Grey | 60 | 60 | 20 |
| 1551V3WH | White | 60 | 60 | 20 |
| 1551V4BK | Black | 80 | 80 | 20 |
| 1551V4GY | Grey | 80 | 80 | 20 |
| 1551V4WH | White | 80 | 80 | 20 |

Tags: **sensor, sensors, IoT, Internet of Things**

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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.