



Quality Products. Service Excellence.

## Metal Instrument Enclosures 1402 Series

### Key Features:



- Top and bottom made from 12 gauge aluminum finished in beige.
- Top and bottom are attached to an internal aluminum extrusion which contains mounting slots for printed circuit boards or panels.
- Front and rear panels are natural aluminum (paper coated one side) which are attached with screws to the aluminum mounting extrusion.
- Panels can be easily removed for access to components.
- Tops and bottoms are available in solid or with vent slots.
- All hardware and self-adhesive rubber feet are included.
- Replacement hardware packages include front panel screws, side screws, extrusions, and rubber feet.

### Enclosures

Solid	Vented	Height	Width	Depth	PC Board Clearance Width	Fits Eurocard Size	Replacement Hardware Pack
1402B	1402BV	2.40	7.10	4.90	6.34	160 x 100	1402-4H
1402D	1402DV	2.40	7.10	7.30	6.34	160 x 160	1402-7H
1402F	1402FV	3.10	7.10	10.30	6.34	160 x 234	1402-10H
1402H	1402HV	3.90	10.00	7.30	9.25	234 x 160	1402-7H
1402K	1402KV	3.90	10.00	9.60	9.25	234 x 220	1402-9H

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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.