



Quality Products. Service Excellence.

Type 12 Mild Steel Wallmount Enclosure 1418J Series

Continuous Hinge Door with Screws



Application

- Designed to house electrical, electronic, hydraulic or pneumatic controls and instruments.
- Provides a degree of protection from falling dirt, dust, oil and water.

Standards

- UL 508A Type 12
- Complies with
 - NEMA Type 12
 - EC 60529, IP54

Construction

- Formed from 14 gauge steel.
- Smooth, continuously welded seams without knockouts, cutouts or holes.
- Door and body stiffeners are provided in the larger enclosures for extra rigidity.
- Welded brackets provide for enclosure mounting.
- Continuously hinged cover is secured with plated screws, threaded into sealed wells.
- Oil resistant gaskets are permanently secured.
- A removable 12 gauge inner panel is included.
- Collar studs are provided for mounting inner panels.
- A bonding stud is provided on the door and a grounding stud is provided on the enclosure.
- A literature pocket is provided for the inside of the door.

Finish

- Cover and enclosure are phosphatized and finished in ANSI 61 gray recoatable powder coating.
- Removable inner panel is finished in white powder coating.

Accessories

- Additional Inner Panels
- Swing Panel Kit
- Climate Control
- General Accessories

New and improved PDF part drawing files with more detail now available.

Click part number in table below to access PDF, DXF, and STEP files.

| Part No. | Enclosure | | | Panel | |
|----------|-----------|---|---|-------|---|
| | H | W | D | H | W |
| | | | | | |

| Part No. | Enclosure | | | Panel | |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|
| | H | W | D | H | W |
| 1418JB7 | 16.00 | 12.00 | 7.00 | 13.00 | 9.00 |
| 1418JC7 | 20.00 | 16.00 | 7.00 | 17.00 | 13.00 |
| 1418JD7 | 20.00 | 20.00 | 7.00 | 17.00 | 17.00 |
| 1418JE7 | 24.00 | 20.00 | 7.00 | 21.00 | 17.00 |
| 1418JJ7 | 24.00 | 24.00 | 7.00 | 21.00 | 21.00 |
| 1418JF7 | 30.00 | 20.00 | 7.00 | 27.00 | 17.00 |
| 1418JK7 | 30.00 | 24.00 | 7.00 | 27.00 | 21.00 |
| 1418JL7 | 36.00 | 24.00 | 7.00 | 33.00 | 21.00 |
| 1418JC9 | 20.00 | 16.00 | 9.00 | 17.00 | 13.00 |
| 1418JD9 | 20.00 | 20.00 | 9.00 | 17.00 | 17.00 |
| 1418JE9 | 24.00 | 20.00 | 9.00 | 21.00 | 17.00 |
| 1418JJ9 | 24.00 | 24.00 | 9.00 | 21.00 | 21.00 |
| 1418JK9 | 30.00 | 24.00 | 9.00 | 27.00 | 21.00 |
| 1418JF9 | 30.00 | 20.00 | 9.00 | 27.00 | 17.00 |
| 1418JM9 | 36.00 | 30.00 | 9.00 | 33.00 | 27.00 |
| 1418JL9 | 36.00 | 24.00 | 9.00 | 33.00 | 21.00 |
| 1418JO9 | 42.00 | 30.00 | 9.00 | 39.00 | 27.00 |
| 1418JP9 | 42.00 | 36.00 | 9.00 | 39.00 | 33.00 |
| 1418JJ11 | 24.00 | 24.00 | 11.00 | 21.00 | 21.00 |
| 1418JL11 | 36.00 | 24.00 | 11.00 | 33.00 | 21.00 |
| 1418JS11 | 48.00 | 36.00 | 11.00 | 45.00 | 33.00 |
| 1418JK13 | 30.00 | 24.00 | 13.00 | 27.00 | 21.00 |
| 1418JM13 | 36.00 | 30.00 | 13.00 | 33.00 | 27.00 |

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9