

Type 12 Mild Steel Junction Box 1436/1438 Series

Lift-Off Cover with Screws



Application

- Designed for use as instrument enclosures, electrical junction boxes or terminal wiring enclosures.
- Provides a degree of protection from falling dirt, dust, oil and water.

Standards

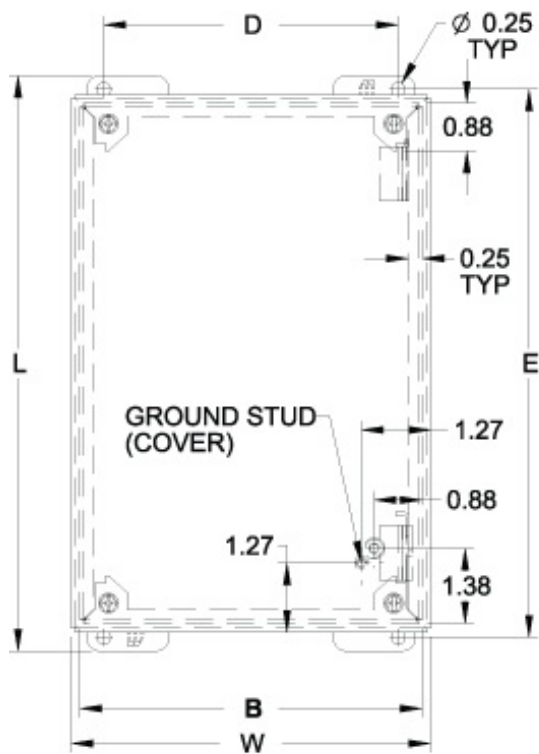
- UL 508 Type 12 and 13
- CSA Type 12 and 13
- Complies with
 - NEMA Type 12 and 13
 - IEC 60529, IP54

Construction

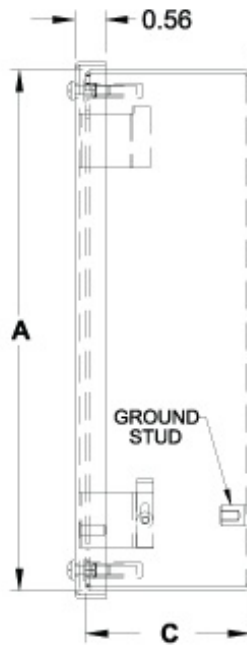
- Formed from 14 gauge steel.
- Smooth, continuously welded seams without knockouts, cutouts or holes.
- Welded brackets provide for enclosure mounting.
- Lift off cover is secured with captive, plated steel screws, and supported on internal hinges except as noted on charts at bottom and right.
- Cover screws fasten into threaded, sealed wells.
- Oil resistant gaskets are permanently secured.
- A bonding stud is provided on the door and a grounding stud is provided on the enclosure.

Finish

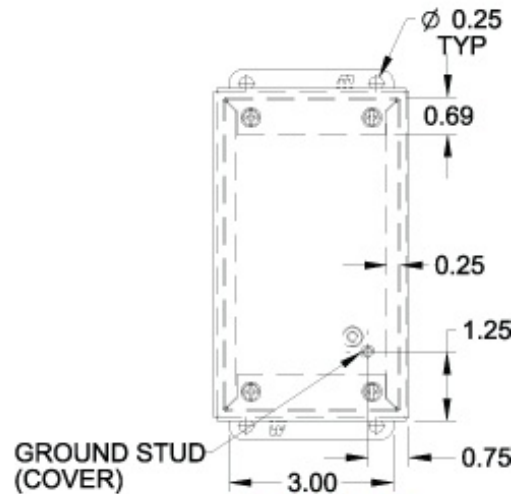
- Cover and enclosure are phosphatized and finished in ANSI 61 gray recoatable powder coating.



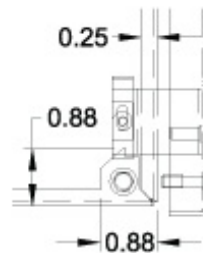
Front View
 Body Type 1436F through V
 Body Type 1438B through V
 (Hinged)



Side View



Front View
 Body Type 1436A through D
 Body Type 1438A
 (Not Hinged)



Hinge Detail
 Retractable pin allows door to be mounted on left or right side

Standard Depth Series (1436)

Part No.	Centers					Overall Dimensions		Ship Wt. (lbs)
	A	B	C	D	E	L	W	
1436A ¹	3.50	3.25	2.75	2.38	4.00	4.50	3.56	2
1436B ¹	5.75	3.25	2.75	2.38	6.25	6.75	3.56	2
1436C ¹	8.00	3.25	2.75	2.38	8.50	9.00	3.56	3
1436D ¹	10.25	3.25	2.75	2.38	10.75	11.25	3.56	4
1436F	7.25	6.25	3.00	5.38	7.75	8.25	6.56	5
1436H	9.50	6.25	3.00	5.38	10.00	10.50	6.56	5
1436K	9.50	8.50	3.00	7.63	10.00	10.50	8.81	7
1436O	11.75	8.50	3.00	7.63	12.25	12.75	8.81	8
1436S	11.75	10.75	3.00	9.88	12.25	12.75	11.06	9
1436V	14.00	10.75	3.00	9.88	14.50	15.00	11.06	11

¹ Not hinged

Extra Deep Series (1438)

Part No.								Ship Wt. (lbs)
	A	B	C	D	E	L	W	
1438A ¹	4.00	4.00	4.75	3.13	4.50	5.00	4.31	3
1438B	6.00	4.00	4.75	3.13	6.50	7.00	4.31	4
1438C	8.00	4.00	4.75	3.13	8.50	9.00	4.31	5
1438D	10.00	4.00	4.75	3.13	10.50	11.00	4.31	5

1438F	7.25	6.25	4.75	5.38	7.75	8.25	6.56	5
1438H	9.50	6.25	4.75	5.38	10.00	10.50	6.56	5
1438K	9.50	8.50	4.75	7.63	10.00	10.50	8.81	7
1438O	11.75	8.50	4.75	7.63	12.25	12.75	8.81	8
1438S	11.75	10.75	4.75	9.88	12.25	12.75	11.06	9
1438V	14.00	10.75	4.75	9.88	14.50	15.00	11.06	11

¹ Not hinged

Data subject to change without notice.

© 2012. 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.