



*Des produits de qualité. L'excellence du service.*

## Miniconsoles de type 12 Série 1488

Couvercle à charnière



### Application

- Conçue pour abriter des instruments ou des commandes électriques, hydrauliques ou pneumatiques.
- Idéal pour montage à plat ou en saillie ou sur socle afin d'obtenir un angle d'inclinaison de 30 ou de 60 ° pour les commandes.
- Offre une protection contre la saleté, la poussière, l'huile et l'eau.

### Normes

- UL 508A, types 12 et 13
- CSA, types 12 et 13
- Conformes aux normes :
  - NEMA Types 12 et 13
  - CEI 60529, IP54

### Construction

- Tôle d'acier pliée de calibre 14.
- Joints soudés en continu, lisses.
- Conçue pour offrir un angle d'inclinaison de 30 ou de 60 ° du couvercle selon la position de montage.
- Il est possible de retirer le couvercle à charnière à piano en retirant la broche de charnière.
- Les vis imperdables du couvercle se vissent dans des cavités scellées.
- Garniture résistante à l'huile adhésive.
- Une tige de mise à la masse est prévue sur la porte et une tige de mise à la terre est installée sur l'armoire.

### Finition

- Le couvercle et la miniconsole sont traités au phosphate et comportent un revêtement en poudre gris ANSI 61.

### Accessoires

- Socle et base
- Accessoires généraux
- Contrôle de la température

**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.	Cover H	Enclosure			
		H1	H2	W	D
1488EE7	8.00	2.50	7.16	8.00	7.44
1488EH7	8.00	2.50	7.16	12.00	7.44
1488EJ7	8.00	2.50	7.16	16.00	7.44
1488EL7	8.00	2.50	7.16	20.00	7.44
1488HH9	12.00	2.50	9.16	12.00	10.90
1488HJ9	12.00	2.50	9.16	16.00	10.90
1488HL9	12.00	2.50	9.16	20.00	10.90
1488HN9	12.00	2.50	9.16	24.00	10.90
1488JJ11	16.00	2.50	11.16	16.00	14.37
1488JL11	16.00	2.50	11.16	20.00	14.37
1488JN11	16.00	2.50	11.16	24.00	14.37
1488JQ11	16.00	2.50	11.16	30.00	14.37
1488JS11	16.00	2.50	11.16	36.00	14.37
1488LL13	20.00	2.50	13.16	20.00	17.83
1488LN13	20.00	2.50	13.16	24.00	17.83
1488LQ13	20.00	2.50	13.16	30.00	17.83

*Les données sont sujettes à changement sans préavis*

© 2022. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.