

## Boîte de jonction en acier inoxydable de type 4X Série 1414 N4 SS

Couvercle basculant avec attaches de montage



**Panneau  
Intérieur  
Inclus**



### Application

- Conçue pour abriter des instruments ou des commandes électriques, hydrauliques ou pneumatiques ou servir de boîte de jonction électrique ou de boîtier de câblage de raccordement.
- Offre une protection lorsque l'équipement est nettoyé au boyau ou mouillé ou dans certaines applications où la corrosion pourrait poser un problème.

### Normes

- UL 508A, types 3R, 4, 4X, 12 et 13
- CSA, types 3R, 4, 4X, 12 et 13
- Conforme aux normes :
  - NEMA, types 3R, 4, 4X, 12 et 13
  - CEI 60529, IP66

### Construction

- Construction en tôle d'acier de calibre 14 ou d'acier inoxydable 304.
- Joints soudés en continu, lisses.
- Supports soudés fournis pour le montage du boîtier.
- Le couvercle basculant est fixé au moyen de vis et d'attaches de montage en acier inoxydable.
- Garniture coulée in situ en continu.
- Les modèles de plus de 4 x 4 po sont munis d'un panneau intérieur amovible en acier de calibre 14.
- Des goujons filetés sont fournis pour le montage des panneaux intérieurs.
- Une tige de mise à la masse est prévue sur la porte et une tige de mise à la terre est installée dans l'armoire.

### Finition

- Le couvercle et l'armoire sont en acier inoxydable naturel avec fini brossé lisse.
- Le panneau intérieur amovible comporte un revêtement en poudre blanc.

### Accessoires

- Panneaux intérieurs supplémentaires
- Trousses de raccordement
- Contrôle de la température
- Ensemble de panneaux pivotants
- Quincaillerie de fixation de porte
- Accessoires généraux

Part No.	Enclosure			Panel	
	H	W	D	H	W
1414N4SSA	4.00	4.00	3.00	-	-
1414N4SSC4	6.00	4.00	4.00	4.88	2.88
1414N4SSG	8.00	6.00	3.50	6.75	4.88
1414N4SSE	6.00	6.00	4.00	4.88	4.88

Part No.	Enclosure			Panel	
	H	W	D	H	W
1414N4SSI	10.00	8.00	4.00	8.75	6.88
1414N4SSK	12.00	10.00	5.00	10.75	8.88
1414N4SSM6	14.00	12.00	6.00	12.75	10.88
1414N4SSO6	16.00	14.00	6.00	14.75	12.88

*Les données sont sujettes à changement sans préavis*

© 2023. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.