

## **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 508, 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
  - JIC EGP-1-1967
  - CEI 60529, IP66

### **Construction**

- Construction en tôle d'acier de calibre 14 ou d'acier inoxydable 30.
- 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.
- Tous 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**

[Inner Panels](#)

[Door Clamping Hardware](#)

[Heaters](#)

[Terminal Kit Assemblies](#)

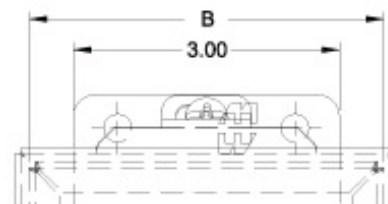
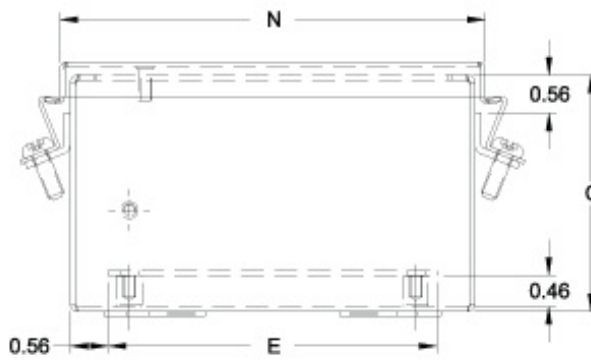
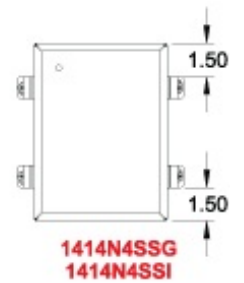
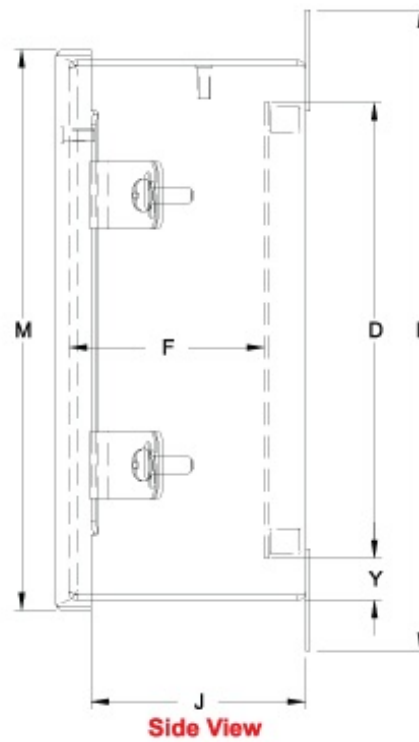
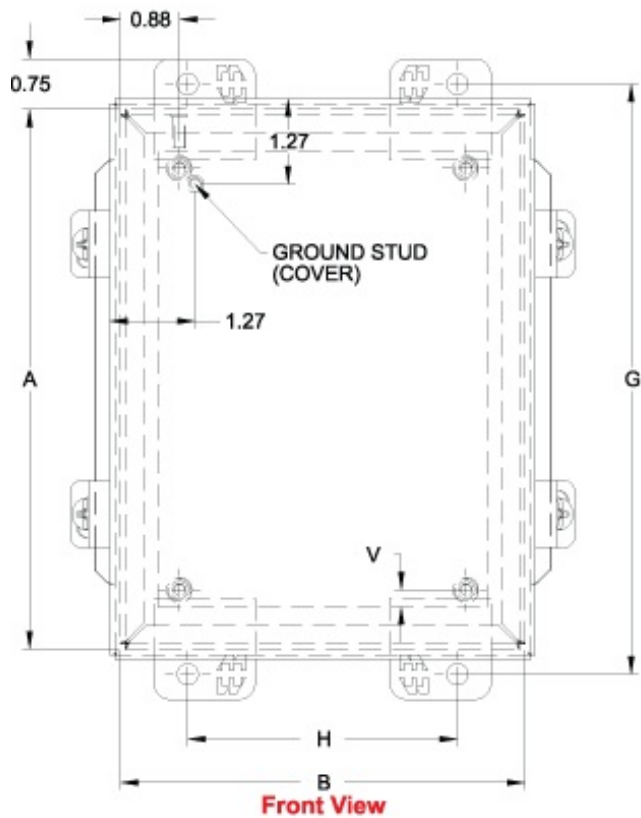
[Window Kits](#)

[Ventilation](#)

[Filtered Fans](#)

[Type 1 Louvered Ventilating Plates](#)

[Temperature Controls](#)



Part No.	Panel Dimensions					Mounting Centers					Cover Dimensions		Ship Wt. (lbs)	
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	L	V	Y		
<b>1414N4SSA<sup>1</sup></b>	4.00	4.00	3.00	-	-	-	4.75	2.00	2.60	5.50	4.31	4.31	-	2
<b>1414N4SSC4</b>	6.00	4.00	4.00	4.88	2.88	3.50	6.75	2.00	3.60	7.50	6.31	4.31	0.31 0.56	3
<b>1414N4SSG</b>	8.00	6.00	3.50	6.75	4.88	3.00	6.75	4.00	3.10	9.50	8.31	6.31	0.25 0.63	3
<b>1414N4SSE</b>	6.00	6.00	4.00	4.88	4.88	3.50	6.75	4.00	3.60	7.50	6.31	6.31	0.31 0.56	6
<b>1414N4SSI</b>	10.00	8.00	4.00	8.75	6.88	3.50	10.75	6.00	3.60	11.50	10.31	8.31	0.25 0.63	10
<b>1414N4SSK</b>	12.00	10.00	5.00	10.75	8.88	4.50	12.75	8.00	4.60	13.50	12.31	10.31	0.25 0.63	15
<b>1414N4SSM6</b>	14.00	12.00	6.00	12.75	10.88	5.50	14.75	10.00	5.60	15.50	14.31	12.31	0.25 0.63	20
<b>1414N4SSO6</b>	16.00	14.00	6.00	14.75	12.88	5.50	16.75	12.00	5.60	17.50	16.31	14.31	0.25 0.63	26

Les données sont sujettes à changement sans préavis.

