



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Armoire autoportante en acier doux de type 12 Série 1418 FS

Porte à charnière à piano avec poignée



**Panneau
Vendu
Séparément**



Application

- Conçue pour abriter des commandes électriques, électroniques, hydrauliques ou pneumatiques et permettant le montage d'équipement sur panneau ou bâti.
- Offre une protection contre les chutes de saletés, la poussière, l'huile et l'eau.
- Modèles avec accès avant seulement ou accès avant et arrière.
- Un vaste choix de panneaux intérieurs, de rails de montage sur bâti et de cadres pivotants sont offerts afin de procurer une plus grande souplesse dans les configurations de montage.

Normes

- UL 508A, type 12
- CSA, type 12
- Conforme aux normes :
 - NEMA, type 12
 - CEI 60529, IP54

Construction

- En tôle d'acier de calibre 12.
- Joints soudés en continu, lisses, sans alvéoles défonçables, découpes ni trous.
- Des anneaux de levage facilitent la manutention de l'armoire.
- Les portes sont montées sur des charnières à piano robustes.
- Les portes sont munies d'un verrou trois points et manoeuvrées à l'aide d'une poignée de type automobile verrouillable au moyen d'un clé.
- Les tiges de verrouillage sont munies de galets pour faciliter la fermeture de la porte.
- Les garnitures résistantes à l'huile sont fixées à demeure.
- Permet le montage d'un ensemble d'éclairage.
- Des profilés de montage sont soudés à l'intérieur de l'armoire pour permettre l'installation de panneaux intérieurs ou de rails pour montage d'équipement sur bâti supplémentaires.
- Une tige de mise à la terre est prévue dans l'armoire et une tige de mise à la masse est installée sur la porte.
- Une pochette à documents est prévue à l'intérieur de la porte (deux pochettes sont prévues dans les unités à deux accès).

Finition

- Le couvercle et l'armoire sont traités au phosphate et comportent un revêtement en poudre gris ANSI 61 pouvant être repeint.
- Les panneaux intérieurs, les rails, les cadres et les supports offerts en option comportent un revêtement en poudre blanc.

Accessoires

- Panneaux intérieurs
- Cadres pivotants
- Ensembles de regards
- Rails de panneau
- Trousse de butées de porte
- Contrôle de la température

- Éclairage
- Accessoires généraux

Maximum Usable Depth

Enclosure Depth	Max Usable Depth
18.06	17.80
20.06	19.80
24.06	23.80
30.06	29.80
36.06	35.80

- Single Access only.
- From the inside surface of front door to front face of full width panel
- Inner panel in full back position

Single Access

Part No.	H	Enclosure		Optional Full Panel ¹
		W	D	
1418TW18	60.06	24.06	18.06	60TWW
1418W18	72.06	24.06	18.06	72WFW
1418X18	72.06	30.06	18.06	72XFW
1418Y18	72.06	36.06	18.06	72YFW
1418YW20	90.06	24.06	20.06	90YWW
1418YY20	90.06	36.06	20.06	90YFW
1418TY24	60.06	36.06	24.06	60TYFW
1418W24	72.06	24.06	24.06	72WFW
1418X24	72.06	30.06	24.06	72XFW
1418Y24	72.06	36.06	24.06	72YFW
1418YY24	90.06	36.06	24.06	90YFW
1418W30	72.06	24.06	30.06	72WFW
1418Y30	72.06	36.06	30.06	72YFW
1418W36	72.06	24.06	36.06	72WFW
1418Y36	72.06	36.06	36.06	72YFW
1418YY36	90.06	36.06	36.06	90YFW

¹ Refers to optional full height/full width panels. **Depth panels/half height width panels are also available**

Dual Access

Part No.	H	Enclosure		Optional Full Panel ¹
		W	D	
1418WD24	72.06	24.06	24.06	72WFW
1418XD24	72.06	30.06	24.06	72XFW
1418YD24	72.06	36.06	24.06	72YFW
1418YYD24	90.06	36.06	24.06	90YFW
1418WD30	72.06	24.06	30.03	72WFW
1418WD36	72.06	24.06	36.06	72WFW
1418YD36	72.06	36.06	36.06	72YFW
1418YYD36	90.06	36.06	36.06	90YFW

¹ Refers to optional full height/full width panels. **Depth panels/half height width panels are also available**

Les données sont sujettes à changement sans préavis

