

Armoire de plancher pour sectionneur à 2 portes en acier doux de type 12 Série 2UD CP F

Porte à charnière avec poignée (bride et découpe multi-fournisseur)



Panneau
Intérieur
Inclus



Application

- Conçue pour loger l'équipement de sécurité suivant :
 - **ABB Controls** : Mécanismes de commande à profondeur variable montés sur bride pour sectionneurs et disjoncteurs.
 - **Allen Bradley** : Mécanismes de commande montés sur bride pour sectionneurs Allen Bradley 1494F et disjoncteurs 1494D. Allen Bradley : Mécanismes de commande montés sur bride à profondeur variable pour sectionneurs et disjoncteurs 1494V.
 - **C-H Westinghouse** : Sectionneurs de type C361 et mécanismes de commande, et disjoncteurs de type C371 et mécanismes de commande. Mécanismes de commande de manette Flex-Shaft™ pour disjoncteurs.
 - **General Electric** : Manettes à bride de type STDA et mécanismes de commande à profondeur variable pour disjoncteurs et sectionneurs. Aussi mécanismes de commande à câble Spectra-Flex™ pour disjoncteurs.
 - **Siemens I.T.E. Max-Flex™** : Manettes de commande à profondeur variable montées sur bride pour sectionneurs et disjoncteurs.
 - **Square D** : Sectionneurs et disjoncteurs utilisés avec des mécanismes de commande à profondeur variable montés sur bride de classe 9422 ou des mécanismes à câble. Ces armoires ne sont pas compatibles avec les coupe-circuit montés sur support de classe 9422, ni avec les dispositifs de classe 9422TG1 ou 9422TG2.

Normes

- UL 508, type 12
- CSA, type 12
- **Conformes aux normes** :
 - NEMA, type 12
 - JIC EGP-1-1967 et EMP-1-1967
 - CEI 60529, IP54
- Il faut utiliser des composants appropriés pour assurer la conformité à ces normes.

Construction

- Tôle d'acier de calibre 10 et joints soudés en continu, lisses.
- Les armoires de grandes dimensions sont munies de raidisseurs de corps pour plus de rigidité.
- Des pieds de 15 po sont soudés à l'armoire.
- Un rebord d'étanchéité rabattu sur le pourtour de la porte prévient

l'infiltration de liquides et de contaminants.

- Des anneaux de levage robustes sont fixés aux coins supérieurs renforcés.
- Les portes amovibles sont fixées au moyen de paumelles robustes.
- Les panneaux intérieurs en tôle d'acier de calibre 10 sont montés sur des goujons à collerette.
- Les supports de panneau sont fournis.
- Le montant central est amovible pour faciliter l'installation des panneaux.
- Un mécanisme de verrouillage à trois points robuste avec extrémités munies de galets facilite la fermeture de la porte.
- Les garnitures résistantes à l'huile sont fixées à demeure.
- La porte de gauche est la porte principale.
- La poignée de la porte principale comporte une vis d'affranchissement et un morillon à cadenas.
- La poignée de la porte subordonnée comporte un morillon à cadenas.
- Un dispositif d'asservissement mécanique activé par la porte principale empêche que la porte subordonnée soit ouverte en premier.
- La découpe universelle pour bride permet le montage de mécanismes de commande pour coupe-circuit au moyen du jeu d'adaptateurs pour mécanismes de commande approprié.
- Des lampes fluorescentes peuvent être montées dans l'armoire.
- 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 pour chaque porte.
- Une pochette à documents est fournie.

Finition

- Les sectionneurs, les disjoncteurs et les mécanismes de commande ne sont pas fournis avec l'armoire et doivent être commandés séparément auprès du fabricant.

Accessoires

[Inner Panels](#)

[Blowers and Fans](#)

[Door Stop Kit](#)

[Flange Disconnect Operator Adaptor](#)

[Kits](#)

[Heaters](#)

[Temperature Controls](#)

[Cooling Products](#)

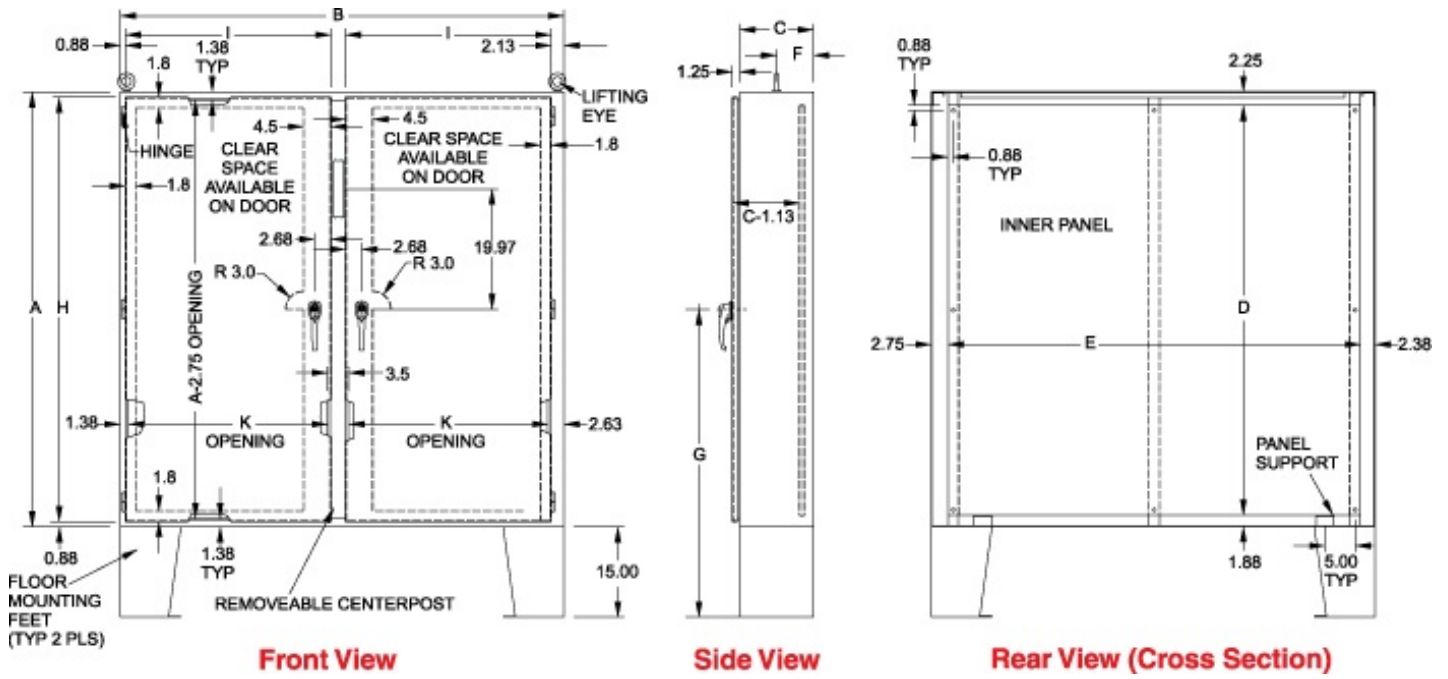
[Ventilation](#)

[Filtered Fans](#)

[Floor Stand Kit](#)

[Lighting](#)

[Window Kits](#)



Part No.	Panel Size										Ship Wt. (lbs)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	
2UDCP604912FFTC	60.13	48.88	12.13	56.00	44.00	6.06	45.06	59.13	22.50	20.81	547
2UDCP606112FFTC	60.13	60.88	12.13	56.00	56.00	6.06	45.06	59.13	28.50	26.81	576
2UDCP726112FFTC	72.13	60.88	12.13	68.00	56.00	6.06	51.06	71.13	28.50	26.81	796
2UDCP727312FFTC	72.13	72.88	12.13	68.00	68.00	6.06	51.06	71.13	34.50	32.81	929
2UDCP727318FFTC	72.13	72.88	18.13	68.00	68.00	9.06	51.06	71.13	34.50	32.81	1009

Les données sont sujettes à changement sans préavis.