



Boîtier ENCL2

ENCL2 est un boîtier robuste conçu pour abriter jusqu'à deux panneaux.

Il dispose d'un couvercle amovible pratique monté sur des charnières robustes et permettant une rotation de 180 °, une serrure et un interrupteur de sécurité.

L'installation est facilitée par un certain nombre de points d'accès aux conduits de tous les côtés de l'enceinte.

Caractéristiques:

- Porte amovible
- Verrouiller avec 2 clés
- Interrupteur de sabotage
- Knock Out en 2 étapes
- Support PS-1224
- Lattes de ventilation
- Plaque d'adaptation en option

ENCL2

Comprend:

- Verrouiller avec 2 clés
- Interrupteur de sabotage

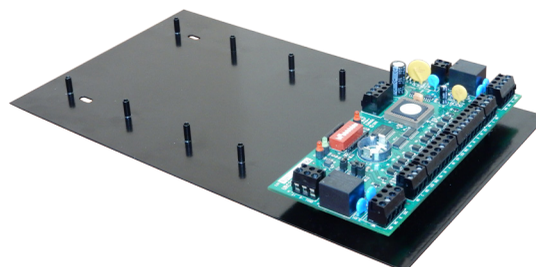
ENCL2-PS

Comprend:

- Verrouiller avec 2 clés
- Interrupteur de sabotage
- PS-1224 Power Supply
 - In: 16.5 VAC 40 VA
 - Out: 12 VDC @ 2.5A

Marche avec:

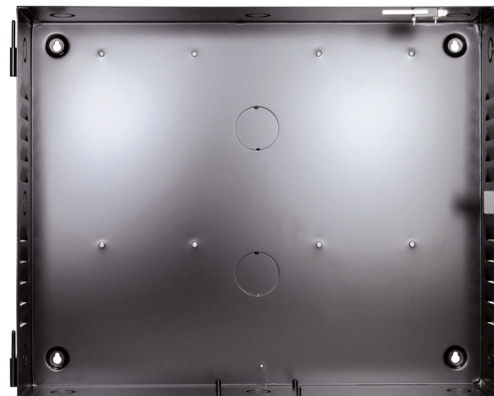
- RC-2 contrôleur de lecteur
- IOC-16 Contrôleur d'entrée / sortie
- Série UNC - Contrôleur universel
- AX-MNT-PLT Plaque d'adaptation du contrôleur



*AX-MNT-PLT Plaque d'adaptation du contrôleur

Spécifications

Dimensions:	Boîtier métallique avec 4 trous de fixation
Largeur	21" (53 cm)
Hauteur	17" (43 cm)
Profondeur	4 1/2" (11.5 cm)
Accès conduits::	14
Haut	3 of 22 stage: 3/4 and 1" knockouts
Bas	3 of 22 stage: 3/4" and 1" knockouts
Gauche	3 of 22 stage: 3/4" and 1" knockouts
Droite	3 of 22 stage: 3/4" and 1" knockouts
Arrière	2 of 2" knockouts
Interrupteur de sabotage	N.O. 2A max
Poids	19 lbs (8.6 Kg)



*ENCL2 sans porte



WWW.RBH-ACCESS.COM

© RBH Access Technologies, Inc. 2017