

## Armoire murale à porte pivotante - modèle économique



### Caractéristiques :

- Porte à charnière double facilitant l'accès à l'arrière (angle d'ouverture de 120 °).
- Construction en acier léger de calibre 16.
- Comprend deux (2) paires de rails à trous carrés conformes à la norme EIA-310-D pour montage sur bâti de 19 po.
  - Jeu de départ de vis M5 et d'écrous à cage inclus.
  - Pour la quincaillerie 10-32, voir la [série 1421CNABK](#).
- La profondeur des rails est réglable par incréments de 25 mm.
- L'angle d'ouverture de la porte avant en verre trempé est de 180 °.
- Les panneaux avant et latéraux sont ventilés pour permettre la circulation d'air.
- Les panneaux latéraux amovibles peuvent être verrouillés au moyen d'un verrou offert en option [SWCCLOC].
- Accès arrière pour câble.
- Des ventilateurs offerts en option peuvent être installés sur le toit.
- Livraison assemblée, prête à installer.
- Revêtement lisse en poudre noir.
- Capacité de charge recommandée de 80 lb.
- Conforme à la directive RoHS.

### Accessoires

Part No.	Overall Dimensions			Mounting Dimensions			Usable Depth	Rack Units
	Height	Width	Depth	Height	Width	Depth		
<b>SWCC1901021BK2</b>	14.18	23.70	21.80	10.50	19.00	10.98	20.91	6U
<b>SWCC1901521BK2</b>	20.40	23.70	21.80	15.75	19.00	10.98	20.91	9U
<b>SWCC1902121BK2</b>	25.60	23.70	21.80	21.00	19.00	10.98	20.91	12U
<b>SWCC1902621BK2</b>	30.90	23.70	21.80	26.25	19.00	10.98	20.91	15U
<b>SWCC1903121BK2</b>	36.10	23.70	21.80	31.50	19.00	10.98	20.91	18U

Usable depth refers to the spacing between the inside of glass door to the inner rear of the enclosure.

### Lock for Side

#### Panels

Part No.	<b>SWCCLOC</b>
----------	----------------

*Les données sont sujettes à changement sans préavis.*

