

Vis à ailettes, OLW



Des vis à ailettes peuvent remplacer les vis de fixation du boîtier terminal, ce qui permet un accès facilité sans outils. Par conséquent, les procédures d'exploitation et d'entretien peuvent être effectuées plus rapidement.

FONCTIONS

Description: Pour les armoires équipées de charnières. À placer de l'autre côté des charnières pour faciliter l'accès.

Unité de livraison: 24 pièces.

Quantité de l'ensemble : 24

Operation and maintenance procedures can be performed quicker as access to the inside of the terminal box can gained faster due to the tool-less entry

The wing screws are normally used in combination with cover hinges

Highly recommended to install wing screws on the opposite side of the hinges in the terminal box when hinges are mounted

Wing screws can be used in place of each terminal box cover screw, which will allow easier access

If hinges are fitted to the terminal box, only two wing screws will be required and must be fitted opposite the hinge

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1						
Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau de l'armoire	Famille de produits	Matériau
OLW55E	55.5mm	14mm	14mm	ABS, Polycarbonate	Boîtiers terminaux	Polycarbonate

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**