

Interrupteur-sectionneur, WO60



Interrupteur-sélectionneur sans fusibles contrôlé par ressorts.

NORMES INDUSTRIELLES

IEC

VDE

DNV-GL

FONCTIONS

Description: Interrupteur-sectionneur 3 bornes. Avec poignée multifonction (mécanisme d'interruption instantané). Connexion en bas.

Tension nominale: 690 V.

Pour les barres omnibus: 12, 15, 20, 25, 30 \times 5, 10.

Puissance dissipée à 80% de charge: 26.7 W.

Unité de livraison: 1 pièce.

Homologations: IEC, VDE, DNV GL.

Tension nominale: 690 V

Connection at the bottom

For busbars: 12, 15, 20, 25, 30×5 , 10

Power dissipation at 80% load: 26,7 W

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1						
Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau	Finition	Couleur
33540	200mm	106mm	176mm	Plastique, Acier	Lisse	Gris clair

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE