

Adaptateur de barre collectrice 250A, WO60



Adaptateurs de barre collectrice adaptés à la conception des composants.

NORMES INDUSTRIELLES

UL

CSA

GL

FONCTIONS

Description: Adaptateur de barre collectrice 250 A 3 bornes, adapté à la conception des composants.

Tension nominale: 690 V.

Courant nominal: 250 A.

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

Puissance dissipée à 80% de charge: 26.1 W (32023), 10 W (32156).

Largeur: 105 mm.

Hauteur intérieure: 190 mm.

Unité de livraison: 1 pièce.

Homologations: CSA, UL, GL.

Type: 32023 - For ABB T - max XT4; 32156 - For Schneider Electric NSX100-NSX250, GV7

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1						
Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau	Finition	Couleur
32156	190mm	105mm	50mm	Plastique, Acier doux	Plaqué	Noir, Gris clair
32023	190mm	105mm	63mm	Plastique, Acier doux	Plaqué	Noir, 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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**