

# Support isolant quadripolaire BS-250A

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

# **BS-250A**



#### **CERTIFICATIONS**





# **FONCTIONS**

Créez des répartiteurs quadripolaires sur mesure pour un système de distribution électrique

Montage à l'aide de vis

L'écran de protection peut être fixé à l'aide d'entretoises

Sans halogène

Conforme RoHS

# CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 551300

Material: Steel; Glass Fibre Reinforced Polyamide

Finish: Électrozingué

Max Working Voltage, IEC (Ui): 630;630

Working Temperature: -40 à 130 °C

Courant nominal type pour les applications : 160 - 250 A

Complies With: IEC® 60439.1;IEC® 61439.1;IEC® 60695-2-11 (Glow Wire Test 960 °C)

Flammability Rating: UL® 94V-0

Busbar Width: 15 - 20 mm

Épaisseur de barre omnibus : 5 mm

Depth (D): 45mm

Height (H): 150 mm

A: 130 mm

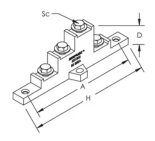
Screw Diameter (Sc): 6

Unit Weight: 0,05 kg

# **ADDITIONAL PRODUCT DETAILS**

Doit être utilisé avec des barres omnibus en cuivre.

#### **DIAGRAMMES**



# **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

# Amérique du Nord

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 – Technical Support

# Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France: +33 800 901 793

# Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

# **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:

CADDY **ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**