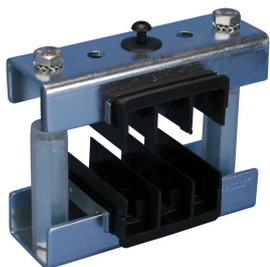


MODULE ISOLATEUR DE SUPPORT AJUSTABLE EN ABS POUR BARRE OMNIBUS, 4 500 A MAX.

CATALOG NUMBER

ABS3-10MOD



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Ces modules permettent de choisir la distance voulue entre les phases et les supports

Fabrication extrêmement robuste

Isolateurs sans halogène

Conforme RoHS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 560900

Material: Steel;Glass Fibre Reinforced Polyamide;Stainless Steel 304 (EN 1,4301)

Finish: Électrozingué

Max Working Voltage, IEC (Ui): 1000;1500

Working Temperature: -40 à 130 °C

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

Flammability Rating: UL® 94V-0

Courant nominal type pour les applications : 4500 A max

Busbars per Phase: 1 - 3

Épaisseur de barre omnibus : 10 mm

Busbar Width: 50 - 125 mm

Width (W): 124 mm

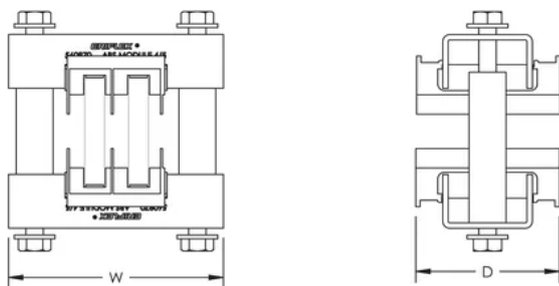
Depth (D): 67 mm

Unit Weight: 0,81 kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

ABS Adjustable Busbar Support High Ampacity Kit available to support up to 200 mm (7.87") busbar width for applications up to 7400 A.

DIAGRAMS



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:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER