

Isolateur de support de barre omnibus plat ajustable

RÉFÉRENCE CATALOGUE

SIALP-B



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

S'utilise avec un rail de support de barre à plat ajustable pour créer un support de barre omnibus sur mesure

S'ajuste rapidement à des barres omnibus d'épaisseurs différentes

Haute résistance aux facteurs de court-circuit

Assure une excellente protection électrique de l'équipement

Sans halogène

Conforme RoHS

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 504991

Material: Polyamide renforcé de fibre de verre

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

Busbar Width: 30 - 125 mm

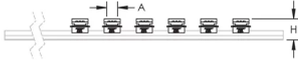
Épaisseur de barre omnibus : 5 - 10 mm

Height (H): 70 mm

A: 34 mm

Unit Weight: 0,26 kg

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