

Support de barre omnibus universel avec circuit neutre



CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Système de fixation universel

S'installe rapidement et facilement

Fabrication extrêmement robuste

Bras ajustables pour un montage facile

Isolateurs sans halogène

SPÉCIFICATIONS

Tension de fonctionnement maximale, CEI (UI): 1000;1500 Indice d'inflammabilité: UL® 94V-0 Température de fonctionnement: -40 to 130 °C

Table 1/3						
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Conformité	Courant nominal d'application typique	barre collectrice par phase	Largeur de la barre collectrice

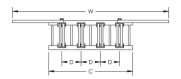
UBS1-5TN	551000	Acier, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, CEI® 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	1700 A	1	30 - 125 mm
UBS4-5TN	551010	Acier, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, CEI® 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	3500 A	1 - 4	30 - 125 mm
UBS1-10TN	551060	Acier, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, CEI® 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	2250 A	1	30 - 120 mm
UBS2-10TN	551070	Acier, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, CEI® 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	3600 A	1 - 2	30 - 120 mm
UBS3-10TN	551090	Acier, Glass Fibre Reinforced Polyamide	IEC® 60439.1, CEI® 61439,1, IEC® 60695-2- 11 (Glow Wire Test 960 °C)	4500 A	1 - 3	30 - 120 mm

Table 2/3						
Référence catalogue	Référence article	Épaisseur de barre collectrice	Largeur (W)	A	В	С
UBS1-5TN	551000	5 mm	380 - 610 mm	360 - 590 mm	176 mm	300 mm
UBS4-5TN	551010	5 mm	585 - 895 mm	560 - 865 mm	281 mm	480 mm
UBS1-10TN	551060	10 mm	380 - 610 mm	360 - 590 mm	176 mm	300 mm
UBS2-10TN	551070	10 mm	585 - 895 mm	560 - 865 mm	281 mm	480 mm
UBS3-10TN	551090	10 mm	585 - 895 mm	560 - 865 mm	281 mm	480 mm

Table 3/3				
Référence catalogue	Référence article	D		
UBS1-5TN	551000	70 mm		

Référence catalogue	Référence article	D
UBS4-5TN	551010	110 mm
UBS1-10TN	551060	70 mm
UBS2-10TN	551070	110 mm
UBS3-10TN	551090	110 mm

DIAGRAMMES





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.

North America

+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



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.