

nVent CADDY Speed Link SLK avec embout type bascule, 1,5 mm Câble, 10 m Longueur

RÉFÉRENCE CATALOGUE

SLK15L10T



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Système complet, comprenant un câble, un verrou et un embout du type bascule

Se fixe dans les trous des éléments de la structure du bâtiment ou de l'installation

Conçu pour la fixation de luminaires

Également disponible en version Y, comprenant une double bascule

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 196526

Matériau: Acier;Alliage de zinc;Polypropylène

Finition: Électro-galvanisé

Facteur de sécurité de charge statique: 5:1

Conformité: SMACNA HVAC-DCS

Diamètre du câble métallique: 1.5 mm

Longueur du câble métallique: 10m

A: 39 mm

B: 5 mm

Charge statique: 195N

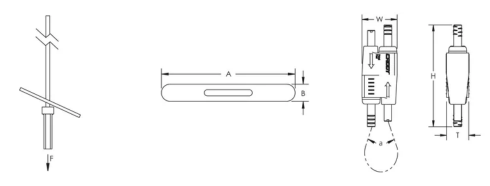
Hauteur (H): 55 mm

Largeur (W): 19 mm

Épaisseur (T): 12.5 mm

Angle (a): 90 ° Max

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 HO

) HOFFMAN

ILSCO SCHROFF

TRACHTE



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.