

# Éclisse pour chemin de câble filaire PEMSA

## Data Solutions

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

---

## WBTSPBAR300EG



### CERTIFICATIONS

---



### FONCTIONS

---

Résistance d'éclisse mécanique ajoutée

Fonctionne avec une large gamme de tailles et de configurations de chemin de câbles

Capacité de charge et propriété de mise à la terre conformes aux exigences de la norme CEI 61537

### ATTRIBUTS DU PRODUIT

---

Référence article: 820704

Matériau: Acier

Finition: Electro-galvanisé

Longueur (L): 300mm

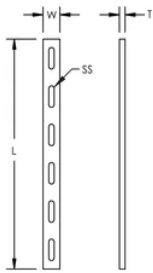
Largeur (W): 22mm

Épaisseur (T): 1.5mm

Taille du slot (SS): 7 x 28 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](http://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.



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

©2026 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.

Ce document est généré par le système.