

Éclisse pour chemin de câble filaire PEMSA



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Résistance d'éclisse mécanique ajoutée

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

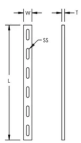
Capacité de charge et propriété de mise à la terre conformes aux exigences de la norme CEI 61537

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

Table 1/1						
Référence catalogue	Référence article	Couleur	Longueur (L)	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Taille du slot (SS)
WBTSPLBAR30 0EG	820704		300mm	22 mm	1.5 mm	7 x 28 mm
WBTSPLBAR30 0BG	820703	Noir	300mm	22 mm	1.5 mm	7 x 28 mm



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**



©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.