

Éclisse pour chemin de câble filaire PEMSA

Data Solutions



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

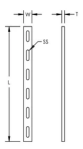
Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

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

Référence catalogue	Référence article	Couleur	Longueur (L)	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Taille du slot (SS)
WBTSPLBAR30 0BG	820703	Noir	300mm	22mm	1.5mm	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 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