

Coupleur rapide pour chemin de câble filaire PEMSA

Data Solutions



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Connexion rapide, facile à utiliser

Aucun matériel supplémentaire nécessaire

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 1/2

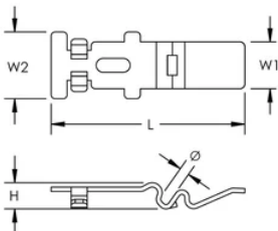
Référence catalogue	Référence article	Couleur	Longueur (L)	Largeur 1 (W1)	Largeur 2 (W2)	Hauteur (H)
---------------------	-------------------	---------	--------------	----------------	----------------	-------------

WBTQSPL45EG	820720		97mm	23.5mm	33.5mm	13mm
WBTQSPL45BG	820721	Noir	97mm	23.5mm	33.5mm	13mm
WBTQSPL5BG	820723	Noir	97mm	23.5mm	33.5mm	13mm
WBTQSPL5EG	820722		97mm	23.5mm	33.5mm	13mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Diamètre (Ø)
WBTQSPL45EG	820720	4 – 4.5mm
WBTQSPL45BG	820721	4 – 4.5mm
WBTQSPL5BG	820723	5mm
WBTQSPL5EG	820722	5mm

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

©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.

Ce document est généré par le système.