

Plaque d'equipotentailité secondaire



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Compatible avec les installations de classe 1

SPÉCIFICATIONS

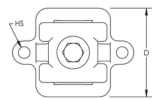
Taille de conducteur, UL: Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)

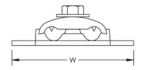
Table 1/2							
Référence catalogue	Matériau	Finition	Zone de contact	Profondeur (D)	Largeur (W)	Taille de trou (HS)	
LPA537	Aluminium	Nu	19.35 cm ² Min	60.33mm	82.55 mm	7.94 mm	
LPC537L	Laiton	Étamé	19.35 cm ² Min	60.33mm	82.55 mm	7.94 mm	
LPC537	Laiton	Nu	19.35 cm ² Min	60.33mm	82.55 mm	7.94 mm	

Table 2/2				
Référence catalogue	Poids unitaire			

LPA537	0.09 kg
LPC537L	0.22 kg
LPC537	0.22 kg

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.

WARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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

Ce document est généré par le système.