

# Plaque de métallisation forgée

# Centrale d'électricité



## **CARACTÉRISTIQUES**

Plaque de métallisation forgée pour les applications d'acier structurel

Listed to UL® 96

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

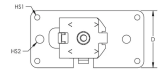
Table 1/2							
Référence catalogue	Taille du conducteur, UL	Zone de contact	Hauteur (H)	Largeur (I)	Taille du trou 1 (HS1)	Hole Size 2 (HS2)	
LPA540	Class 1 - Class 2 (4/0 Max)	51.600 cm <sup>2</sup> Min	31.75 mm	107.950 mm	5.1 mm	7.9 mm	

Table 2/2				
Référence catalogue	Poids unitaire			
LPA540	0.088 kg			

### **ADDITIONAL PRODUCT DETAILS**

Séparateur en acier inoxydable inclus avec LPC540A pour les applications bimétalliques.

#### **DIAGRAMMES**





#### **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.



Our powerful portfolio of brands:

**CADDY ERICO HOFFMAN TRACHTE ILSCO SCHROFF**