

# Kabelklemme für Erdungsstab



## **ZERTIFIZIERUNGEN**





## **MERKMALE**

Einzigartiges Design des Stanzkörpers bricht nicht, da die mechanischen Kräfte erhöht werden

Edelstahlgewinde werden bei Überspannung nicht abisoliert

Einzigartiges Innenprofil bietet eine Auszugslast, die mehr als das Vierfache der UL® 96-Anforderung beträgt

Kennzeichnung nach UL® 96

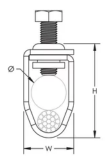
# **SPEZIFIKATIONEN**

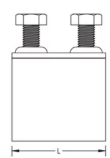
Table 1/2								
Katalognumme r	Material	Leitergröße, UL	Erdungsstange Durchmesser, nominal	Erdungsstange Durchmesser, tatsächlich (Ø)	Höhe (H)	Länge (L)		
LPC790	Kupfer	Klasse 1 – Klasse 2 (4/0 max.)	1/2" - 3/4"	12.7 - 17.3 mm	42 mm	44.5mm		

Table 2/2					
Katalognummer	Breite (W)	Stückgewicht			

LPC790	23.8 mm	0.15 kg
		ar a g

#### **DIAGRAMME**





## **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

# Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst Option 2 - Technischer Support

#### Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

# Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney:





Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.