

Connettore per cavo parallelo imbullonato stampato



CERTIFICAZIONI





CARATTERISTICHE

Per il serraggio del cavo sotto tensione positiva del bullone

Certificato UL® 96

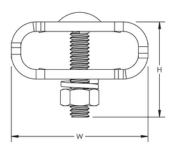
SPECIFICHE

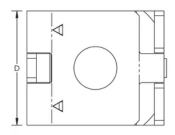
Dimensione conduttore, UL: Classe 1 - Classe 2 (4/0 max)

Table 1/1						
Codice a catalogo	Materiale	Fine	Profondità (D)	Altezza (H)	Larghezza (W)	Peso unità
LPA502	Alluminio		38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.04 kg
LPC502L	Rame	Stagnato	38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.09 kg
LPC502	Rame		38.1mm	38.1 mm	45.2 mm	0.09 kg

Separatore in acciaio inox incluso con LPC502A per le applicazioni bimetalliche.

SCHEMI





AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE