

Connettore cavo bi-metallico



CERTIFICAZIONI





CARATTERISTICHE

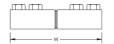
Viene utilizzato per effettuare connessioni tra i cavi in rame e in alluminio in un tratto diritto

Presa in tensione a due bulloni su ciascuna estremità del cavo

SPECIFICHE

Table 1/1					
Codice a catalogo	Materiale	Dimensione conduttore, UL	Diametro (Ø)	Larghezza (W)	Peso unità
LPA598	Aluminum, Brass, Acciaio inox 304 (EN 1,4301)	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max)	22.2 mm	101.6 mm	0.17 kg

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.

MARNING: 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.

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