

Capocorda di collegamento secondario pressofuso



CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Capocorda di fissaggio del terminale in ghisa con tensione a due bulloni sui conduttori secondari

Utilizzato per collegare gli oggetti in metallo quali scale e canali di scolo al sistema di protezione contro i fulmini

SPECIFICHE

Finitura: Senza rivestimento

Dimensioni del conduttore, UL: Secondario

Table 1/2

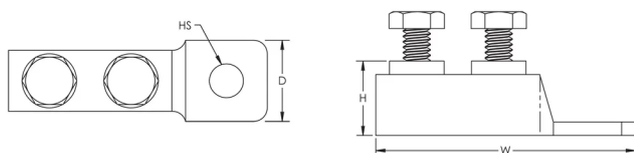
Codice a catalogo	Materiale	Dimensione del foro (HS)	Profondità (D)	Altezza (H)	Larghezza (W)	Peso unitario
LPA555	Alluminio	7.9 mm	19.05mm	19.8 mm	60.33 mm	0.04 kg
LPC555	Ottone	7.9 mm	19.05mm	19.8 mm	60.33 mm	0.1 kg

Codice a catalogo	Certificazioni
LPA555	
LPC555	E202878-Combined_CoC, E202878-Combined_CoC

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Viene utilizzato con cavi e fili di collegamento secondari di diametro fino a 0,3" (7,62 mm).

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.

⚠ 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.

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