

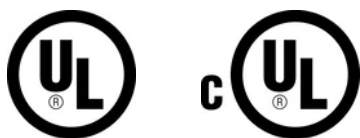
Barra di terminazione collegamento InterSystem

Data Solutions



La barra di terminazione e collegamento tra sistemi (IBTB), parte della linea di prodotti nVent ERICO per la protezione elettrica dell'infrastruttura, è progettata per soddisfare i requisiti dell'Articolo 250.94 "Bonding for Other Systems" del codice NEC® del 2008. L'IBTB viene montato adiacente al contatore o all'apparecchiatura dell'entrata di servizio e rappresenta un modo comodo per interconnettere e realizzare la terminazione elettrica di conduttori di messa a terra relativi a telefoni, TV via cavo o antenne radio e televisive. L'IBTB include una struttura di montaggio anticorrosione in acciaio inossidabile ed è facilmente accessibile per la connessione e il controllo. Il morsetto di connessione posa in opera (#6- #2 AWG o 16-35 mm²) consente un'installazione semplificata del conduttore elettrodo di messa a terra in un tratto continuo, ove possibile. La base e l'alloggiamento polimerici sono antiurto, stabilizzati ai raggi UV e, inoltre, soddisfano i requisiti UL® in fatto di resistenza alle intemperie.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Collega e termina conduttori di messa a terra di telefoni, TV via cavo, radio e antenne TV

Ideale per applicazioni residenziali e piccole attività commerciali

Soddisfa i requisiti dell'articolo 250.94 NEC® del 2008

Compatibile con cinque connettori, per dimensioni conduttore #14 Solido – #6 A trefoli (1,5 – 25 mm²)

Connettore compatibile per conduttore dimensioni #6 Solido – #2 a trefoli (16 – 35 mm²)

La base di montaggio integrale consente una facile installazione

Comprende la ferramenta necessaria per il montaggio

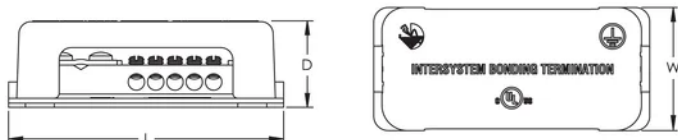
Si connette all'elettrodo di messa a terra; non si basa sulla connessione della recinzione che fa capo al contatore

SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Materiale	Profondità (D)	Lunghezza (L)	Larghezza (W)
IBTB	Bronzo	36mm	102mm	51mm

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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE