

EB-168 messa a terra e barra collettrice neutra



Le barre collettrici di connessione, di messa a terra e di neutro nVent ERIFLEX vengono utilizzate per connettere diversi conduttori di messa a terra all'interno di un pannello e possono essere utilizzate in diverse applicazioni, inclusi commutatori, apparecchiature di controllo, apparecchiature elettriche, produzione di energia eolica e solare e centri dati.

CERTIFICAZIONI









CARATTERISTICHE

Da utilizzare per connettere diversi conduttori di messa a terra

I fori smussati permettono connessioni semplici

Barra rigida

Conforme a RoHS

SPECIFICHE

Codice a catalogo	EB168
Numero articolo	568630
Materiale	Ottone
Numero di connessioni	166
Dimensione conduttore, IEC	(166) 1,5 - 4 mm² intrecciato
Dimensione conduttore boccola, IEC	(166) 0,75 - 4 mm ²
Dimensione conduttore, UL	(166) n. 16 - n. 10 fisso (166) #10 Stranded
Profondità (D)	8mm

Codice a catalogo	EB168
Altezza (H)	8 mm
Larghezza (W)	1000 mm
A.	6 mm
Peso unità	0.45 kg
Conforme a.	IEC® 61439,1

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

tecnica

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza

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