

Connettore rete di collegamento mesh, MBNC240



CERTIFICAZIONI





CARATTERISTICHE

Consente la connessione rapida, semplice ed economica di cavi di messa a terra e collegamenti

I morsetti per applicazioni pesanti con ferramenta in acciaio inossidabile sono adatti per l'interramento diretto

Consente di aggiungere ulteriori spiraline che è possibile utilizzare per il collegamento all'acciaio della costruzione e all'apparecchiatura

Può essere unito al morsetto con piedistallo universale per il collegamento a piedistalli di diverse dimensioni per le reti di fissaggio a maglie

SPECIFICHE

Table 1/1				
Codice a catalogo	Materiale	Dimensione conduttore	nVent ERICO Cu-Bond Direttore	Conforme a.
MBNC240	Copper, Acciaio inox 304 (EN 1,4301)	# 2 solido - 4/0 incagliato, 35 mm² - 100 mm²	CBSC8, CBSC10, CBSC13	IEC® 62561-1

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La conformità IEC è valida solo per i conduttori nVent ERICO Cu-Bond certificati.

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