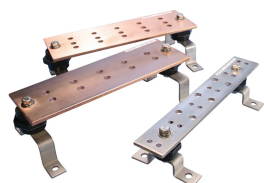


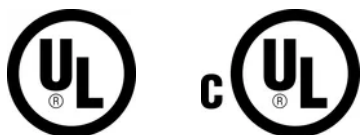
Messa a terra della barra di distribuzione

Data Solutions



Un collegamento corretto è essenziale per creare un piano equipotenziale tra aree di messa a terra di servizio e apparecchiature, durante condizioni transienti e di guasto. Questo piano equipotenziale fornisce un differenziale di tensione quasi nullo e funge da protezione per persone e apparecchiature, durante tali eventi. La barra colletttrice di messa a terra è il prodotto di collegamento in uso più famoso oggi.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Fornisce una comoda e unica posizione di messa a terra e collegamento

I conduttori sono saldati alla barra mediante una connessione nVent ERICO Cadweld esotermica o sono fissati meccanicamente mediante capicorda

È possibile la progettazione e la produzione di barre personalizzate in base alle specifiche del cliente

SPECIFICHE

Configurazione barra colletttrice: Barra colletttrice, isolatori e staffe

Materiale: Rame

Table 1/2

| Codice a catalogo | Schema fori | Dimensione del foro di montaggio | Lunghezza | Larghezza | Spessore | Stagnato |
|-------------------|-----------------|----------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|
| EGBA14212EET | EE Hole Pattern | 11.1mm | 305mm | 51mm | 6.4mm | Sì |

| Codice a catalogo | Schema fori | Dimensione del foro di montaggio | Lunghezza | Larghezza | Spessore | Stagnato |
|-------------------|-----------------|----------------------------------|-----------|-----------|----------|----------|
| EGBA14424MM | MM Hole Pattern | 11.1mm | 610mm | 102mm | 6.4mm | N. |
| EGBA14215JJ | JJ Hole Pattern | 11.1mm | 381mm | 51mm | 6.4mm | N. |
| EGBA14220DGT | DG Hole Pattern | 11.1mm | 508mm | 51mm | 6.4mm | Si |
| EGBA14215EET | EE Hole Pattern | 11.1mm | 381mm | 51mm | 6.4mm | Si |
| EGBA14224EET | EE Hole Pattern | 11.1mm | 610mm | 51mm | 6.4mm | Si |
| EGBA14206EET | EE Hole Pattern | 11.1mm | 152mm | 51mm | 6.4mm | Si |
| EGBA14224GGT | GG Hole Pattern | 11.1mm | 610mm | 51mm | 6.4mm | Si |
| EGBA14216HH | HH Hole Pattern | 11.1mm | 406mm | 51mm | 6.4mm | N. |

Table 2/2

| Codice a catalogo | Spiralina inclusa |
|-------------------|-------------------|
| EGBA14212EET | N. |
| EGBA14424MM | N. |
| EGBA14215JJ | N. |
| EGBA14220DGT | N. |
| EGBA14215EET | N. |
| EGBA14224EET | N. |
| EGBA14206EET | N. |
| EGBA14224GGT | N. |
| EGBA14216HH | N. |

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

I diagrammi sono rappresentativi dello schema fori. Il numero di fori dipende dalla lunghezza della barra colletttrice di messa a terra.

Sono disponibili configurazioni aggiuntive in base a un ordine specifico. Tenere presente che ordini specifici potrebbero comportare tempistiche aggiuntive.

| EGB-A-14-4-12-CC-T-1T-K | | |
|-------------------------|--|---|
| EGB | Designazione barra colletttrice di messa a terra ERICO | |
| A | Configurazione | A: Barra, Isolatori e staffe B: Barra e staffe C: Solo Barra colletttrice D: Barra e isolamenti |
| 14 | Spessore (") | 14: 1/4" · 38: 3/8" · 12: 1/2" |
| 4 | Larghezza (") | |
| 12 | Lunghezza () | Arrotondato al pollice più vicino, Max 144" |
| CC | Schema fori | I diagrammi sono rappresentativi dello schema fori. Il numero di fori dipende dalla lunghezza della barra colletttrice di messa a terra. |
| T* | Stagnato | |
| 1T* | Codice cavo ERICO | 1K: #4 Stagno Sol · 1T: #2 Stagno Sol 2C: 1/0 · 2G: 2/0 · 2L: 3/0 · 2Q: 4/0 2V: 250 kcmil · 3D: 350 kcmil · 3Q: 500 kcmil · 4L: 750 kcmil |
| K* | Lunghezza spirulina (') | A:1 · B:2 · C:3 · D:4 · E:5 · F:6 · G:7 · H:8 · J:9 · K:10 · L:12 · M:14 · N:16 P:18 · Q:20 · R:22 · S:24 · T:26 · U:28 · V:30 · W:32 · X:34 · Y:36 · Z:38 |

* Vuoto se nessuno

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