

## LIEN EN COL DE CYGNE, NU

### CATALOG NUMBER

---

**EEBDLC**



### FEATURES

---

Lien distinct qui permet de relier deux barres de terre nVent ERICO ou plus

High conductivity, hard drawn, electrolytic tough pitch copper per EN 13601

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

---

Material: Cuivre

Finish: Nu

Longueur: 125-mm

Width: 50-mm

Épaisseur: 6-mm

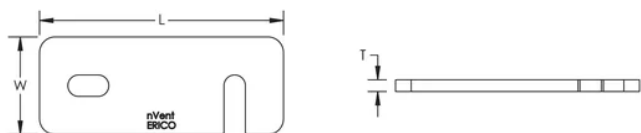
Unit Weight: 0,3-kg

### ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

---

Tinned finish is 8 microns according to ASTM B545 Service Class "C" for corrosive environments.

## DIAGRAMS



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

### Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

### Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:  
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**