

## COMPOSÉ D'INHIBITION D'OXYDE

### CATALOG NUMBER

---

## COMPOUND



### FONCTIONS

---

Composé de liaison électrique formulé pour prévenir la corrosion galvanique et améliorer les liaisons électriques

Conçu spécifiquement pour lutter contre la corrosion galvanique, et les environnements atmosphériques particulièrement sévères ou les connexions de matériaux dissimilaires

Les applications incluent les connexions de conducteur de ligne aérienne, le raccordement de câbles, les connexions de transformateur et d'appareillage de commutation, les conducteurs parafoudre et bien plus

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

---

Article Number: 710220

Temperature: -30 à 120 °C

Unit Weight: 0,314 kg

### 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**