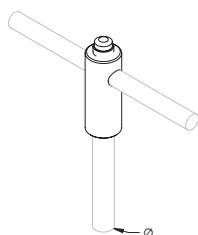


Étrier de terre nVent ERICO Hammerlock – EHL58C1K (166973)



Le connecteur de masse non réversible nVent ERICO Hammerlock se raccorde mécaniquement au conducteur de masse du piquet de terre. Le système nVent ERICO Hammerlock de pointe est usiné à partir de cuivre hautement conducteur et fournit un assemblage de faible résistance conçu pour supporter des courants de court-circuit de terre et des surtensions transitoires dues à la foudre. La conception mécanique robuste du connecteur garantit un niveau de performance supérieur pendant de nombreuses années, une fois l'assemblage enterré en environnement agressif. L'installation du système nVent ERICO Hammerlock n'est pas plus difficile que de donner un coup de marteau et ne nécessite aucun outil ou formation spécifique. Le système nVent ERICO Hammerlock peut être installé cinq fois plus vite que les cosses de raccordement et permet une mise à la terre de haute qualité facile à utiliser et qui supporte 100 % du courant permanent admissible du conducteur.

- Connexion non réversible d'excellente résistance mécanique
- Installation simple et facile qui ne requiert qu'un marteau
- Aucune formation spécifique requise
- Connexion de faible résistance
- Fournit une indication visuelle de la connexion réalisée
- Permet des connexions en T ou traversantes



Référence	EHL58C1K
Numéro d'Article	166973
Type de piquet de terre	Avec liaison cuivre
Matériau	Cuivre
Diamètre du piquet de terre, nominal	5/8"
Diamètre du piquet de terre, Réel (Ø)	14,2 mm
Taille du conducteur	N°6 solide - N°4 solide Torsadé, 16 mm ²
Nombre de conducteurs	1
Certifications	cULus RUS
Quantité Standard d'Emballage	25 pc
UPC	78285646858
EAN-13	8711893040524

UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2020 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.