



Voir la fiche
technique en ligne

/ NBCRTTS

Etai de mise à la terre pour poste



/ Normes

- CEI 61230

/ Utilisation

Le NBCRTTS se compose d'un corps et d'un sabot mobile en alliage cuivre-aluminium, et d'un dispositif de serrage protégé contre la corrosion. L'ensemble de serrage est équipé d'un levier manuel. Un système de boulonnage en acier inoxydable permet de recevoir des câbles de mise à la terre de type TFK, de diamètre 12.

/ Avantages

- Facile d'utilisation sur tout type de terrain sans ascension

/ Domaines d'activité

-  Distribution d'électricité
-  Sécurité civile
-  Transport

/ Caractéristiques

- Type de produit : Eaux
- Matériaux de la pince : Cupro-alu
- Type de conducteur : Plat
- Tension d'utilisation (V) : HTB (> de 50 000 V)
- Domaine d'utilisation (environnement) :
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/1s : 40
- Encombrement : 120x110x35mm
- Poids (kg) : 1,1