Fiche technique



/SAE200CL

Pince de mise à la terre



Voir la fiche technique en ligne

/ Normes

CEI 61230



/ Utilisation

La pince SAE200 est une pince de mise à la terre et en court circuit pour conducteurs plats et cylindrique. Elle peut être équipée de différents embouts facilitant son utilisation dans diverses configurations. Elle est destinée à recevoir des câbles de mise à la terre de types TF et TFK, diamètre de bornage 12.

/ Domaines d'activité



Distribution d'électricité



Sécurité civile



Transport



Fiche technique



/ Caractéristiques

- Type de produit : Pinces
- Matériaux de la pince : Aluminium
- Capacité de serrage des pinces (mm) : Barre plate : jusqu'à 100mm Barre verticale : 30x100mm Barre horizontale : 60x100mm Barre cylindrique : Ø10 à 70mm
- Type d'embout : Cloche (CL)
- Type de conducteur : Rond, Plat
- Tension d'utilisation (V): HTB (> de 50 000 V)
- Domaine d'utilisation (environnement) :
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/ls: 31,5

- Encombrement: 320x240x70mm
- Poids (kg): 2,2

