

/ CAP3502DD

Câble de mise à la Terre type CAP, section 35mm²



Voir la fiche
technique en ligne



/ Normes

- CEI 61230
- CEI 61138

/ Utilisation

Assure la liaison aluminium entre les pinces et étaux des dispositifs portables de mise à la terre et en court-circuit.

Type CAP : Câble unifilaire Aluminium et gainage PVC avec soit connexion par cosse sertie fretté (double sertissage), soit avec cosse DIN et gaine thermoretractable, -25°C à +55°C

/ Caractéristiques

- Type de produit : Câble
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/0.5s : 7,5
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/1s : 5
- Ø du trou de bornage de la cosse côté terre : D = Ø12
- Ø du trou de bornage de la cosse côté phase(s) : D = Ø12
- Ame du câble : Aluminium
- Type d'isolation du câble : PVC
- Section de câble de terre (mm²) : 35
- Longueur du câble de terre (m) : 2
- Poids (kg) : 0,2