



Voir la fiche  
technique en ligne

## / CAP15003DD

Câble de mise à la Terre type CAP, section 150mm<sup>2</sup>



### / 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
- lcc Max (Intensité du court-circuit) kA/0.5s : 31
- lcc Max (Intensité du court-circuit) kA/1s : 22
- 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 (mm<sup>2</sup>) : 150
- Longueur du câble de terre (m) : 3
- Poids (kg) : 1,5