

PA 6.6 preisolée cosse tubulaire CU, 16mm²

Type ANE-M, pour câble en cuivre

Numéro d'article: ANE3-M10

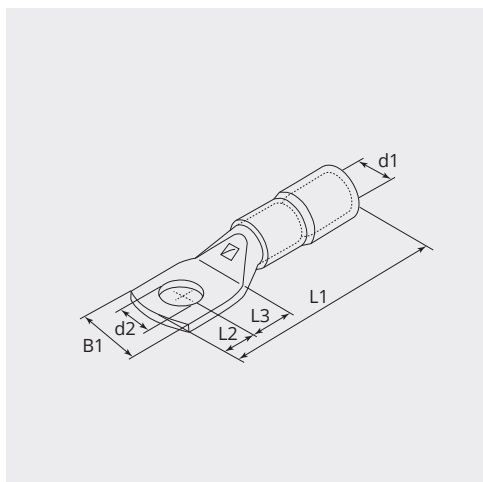
UC: 100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Matériau: | Cuivre ETP (CW008A) |
| Surface: | Etarnés électrolytiquement |
| Section câble (mm²): | 16 |
| Section câble (AWG/MCM): | 6 |
| Boulon (Ø): | 10 |
| Trou d'inspection: | Oui |
| Couleur: | Noir |
| Température de fonctionnement (°C): | -20 - +115 |
| Température max. (°C): | +130 |
| Fabricant: | Groupe Cembre |

DIMENSIONS



DIMENSIONS

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 50.6 |
| L2 (mm): | 10.0 |
| L3 (mm): | 11.0 |
| B1 (mm): | 18.0 |
| d1 (Ø): | 9.2 |
| d2 (Ø): | 10.5 |

REMARQUE

Sur chaque cosse figure les caractéristiques suivantes: logo de la société, le code du produit, la spécification de la matière, la section de câble à utiliser (mm²) et l'écrou Ø (mm)