

Cosse tubulaire CU, 240mm²

Type HKS, pour câble en cuivre

Numéro d'article: HKS240-12

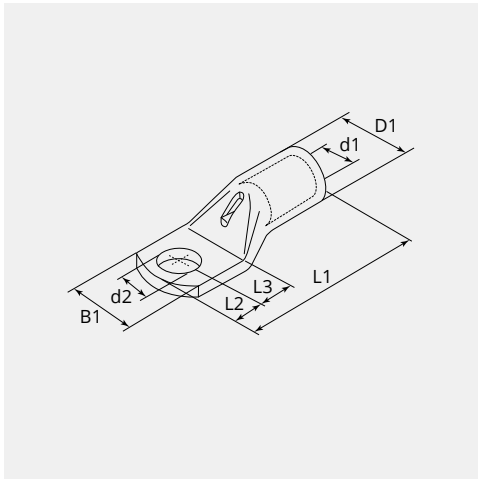
UC: 10



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Matériau: | Cuivre ETP (CW008A) |
| Surface: | Etarnés électrolytiquement |
| Section câble (mm ²): | 240 |
| Boulon (Ø): | 12 |
| Trou d'inspection: | Oui |
| Fabricant: | Différents |

DIMENSIONS



DIMENSIONS

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 93.5 |
| L2 (mm): | 21.5 |
| L3 (mm): | 19.0 |
| B1 (mm): | 39.0 |
| d1 (Ø): | 21.0 |
| d2 (Ø): | 13.0 |
| D1 (Ø): | 26 |

REMARQUE

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