

PA 6.6 preisolée cosse tubulaire CU, 50mm²

Type ANE-M, pour câble en cuivre selon DIN EN60228 ou VDE 0295 classe 5 et 6

Numéro d'article: ANE12-M6-15

UC: 25



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau: Cuivre ETP (CW008A)

Surface: Etarnés électrolytiquement

Section câble (mm²): 50

Section câble fils fin (mm²): 35 - 50

Section câble (AWG/MCM): 2 - 0

Boulon (Ø): 6

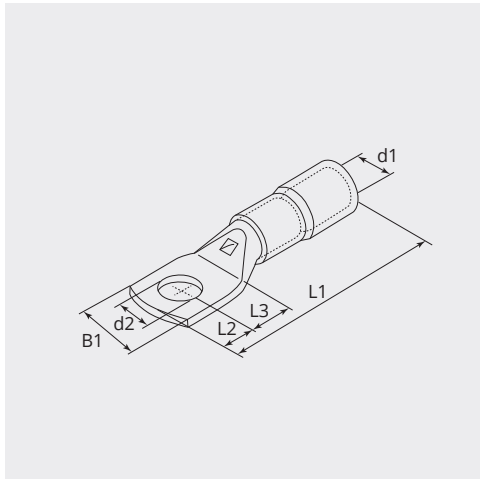
Trou d'inspection: Oui

Couleur: Noir

Température de fonctionnement (°C): -20 - +115

Température max. (°C): +130

Fabricant: Groupe Cembre

DIMENSIONS**DIMENSIONS**

L1 (mm):	59.5
L2 (mm):	7.0
L3 (mm):	8.0
B1 (mm):	15.0
d1 (Ø):	15.7
d2 (Ø):	6.4

REMARQUE

· Cosse tubulaire avec plage réduit

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 (mm^2) et l'écrou Ø (mm)