

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-M8

Poids du produit 0.0199 kg

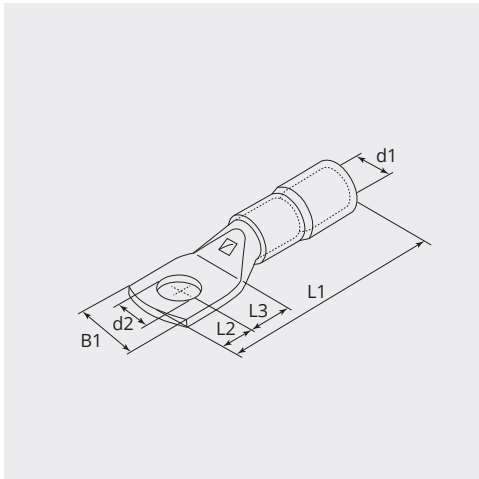
UC: 25



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau:	Cuivre ETP (CW008A)
Surface:	Eternés électrolytiquement
Section câble (mm ²):	50
Section câble fils fin (mm ²):	35 - 50
Section câble (AWG/MCM):	2 - 0
Boulon (Ø):	8
Trou d'inspection:	Oui
Couleur:	Noir
Température de fonctionnement (°C):	-20 - +115
Température max. (°C):	+130
Fabricant:	Groupe Cembre

DIMENSIONS



DIMENSIONS

L1 (mm):	61.5
L2 (mm):	8.0
L3 (mm):	9.0
B1 (mm):	19.8
d1 (Ø):	15.7
d2 (Ø):	8.4

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)