

PA 6.6 preisolée cosse tubulaire CU, 95mm²

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

Numéro d'article: ANE20-M16

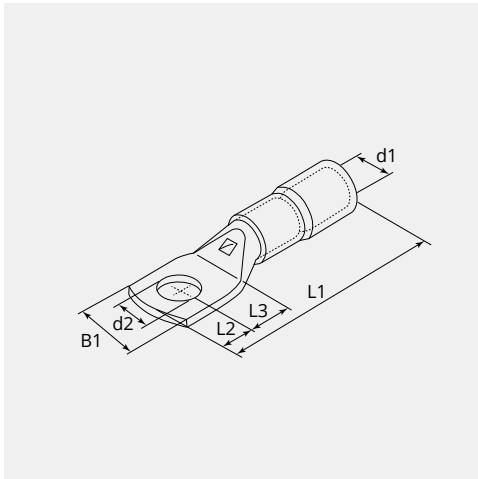
UC: 25



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau:	Cuivre ETP (CW008A)
Surface:	Eternés électrolytiquement
Section câble (mm²):	95
Section câble fils fin (mm²):	70 - 95
Section câble (AWG/MCM):	00 - 000
Boulon (Ø):	16
Trou d'inspection:	Oui
Couleur:	Noir
Température de fonctionnement (°C):	-20 - +115
Température max. (°C):	+130
Fabricant:	Groupe Cembre

DIMENSIONS



DIMENSIONS

L1 (mm):	83.6
L2 (mm):	13.5
L3 (mm):	16.5
B1 (mm):	27.0
d1 (Ø):	20.0
d2 (Ø):	17.0

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)