

# Cosse de câble annulaire isolée nylon CU, 4-6mm<sup>2</sup>

Type AN-M, protégé contre les courts-circuits pour câble en cuivre

Numéro d'article: AN1-M8

UC: 100



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Matériau:** Cuivre ETP (CW008A)

**Surface:** Etarnés électrolytiquement

**Section câble (mm<sup>2</sup>):** 4 - 6

**Boulon (Ø):** 8

**Trou d'inspection:** Oui

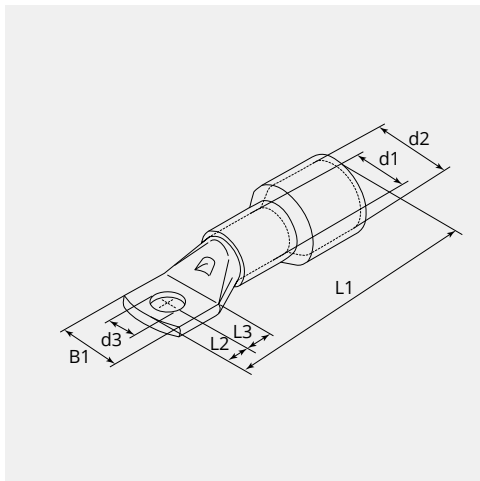
**Couleur:** Jaune

**Classe d'inflammabilité UL 94:** UL94 - V2

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

**Température max. (°C):** +130

**Fabricant:** Groupe Cembre

**DIMENSIONS****DIMENSIONS**

|          |      |
|----------|------|
| L1 (mm): | 36.0 |
|----------|------|

|          |     |
|----------|-----|
| L2 (mm): | 8.0 |
|----------|-----|

|          |     |
|----------|-----|
| L3 (mm): | 9.0 |
|----------|-----|

|          |      |
|----------|------|
| B1 (mm): | 14.0 |
|----------|------|

|         |     |
|---------|-----|
| d1 (Ø): | 3.6 |
|---------|-----|

|         |     |
|---------|-----|
| d2 (Ø): | 5.3 |
|---------|-----|

|         |     |
|---------|-----|
| d3 (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 ( $\text{mm}^2$ ) et l'écrou  $\varnothing$  (mm)