

# Cosse de câble annulaire isolée nylon CU, 25mm<sup>2</sup>

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

Numéro d'article: AN5-M8

UC: 100



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Matériau:** Cuivre ETP (CW008A)

**Surface:** Etarnés électrolytiquement

**Section câble (mm<sup>2</sup>):** 25

**Boulon (Ø):** 8

**Trou d'inspection:** Oui

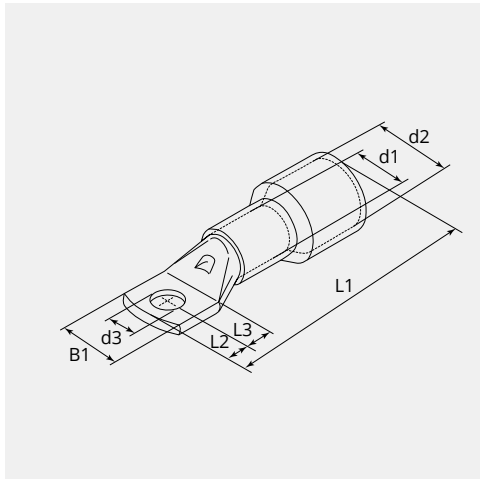
**Couleur:** Jaune

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

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

**Température max. (°C):** +130

**Fabricant:** Groupe Cembre

**DIMENSIONS****DIMENSIONS**

<b>L1 (mm):</b>	49.0
-----------------	------

<b>L2 (mm):</b>	8.0
-----------------	-----

<b>L3 (mm):</b>	9.0
-----------------	-----

<b>B1 (mm):</b>	15.0
-----------------	------

<b>d1 (Ø):</b>	7.0
----------------	-----

<b>d2 (Ø):</b>	11.1
----------------	------

<b>d3 (Ø):</b>	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)