

# Cosse tubulaire CU preisolée en polycarbonate, 4 - 6mm<sup>2</sup>

Type P-M, pour câble en cuivre, EN 45545-2

Numéro d'article: P1-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

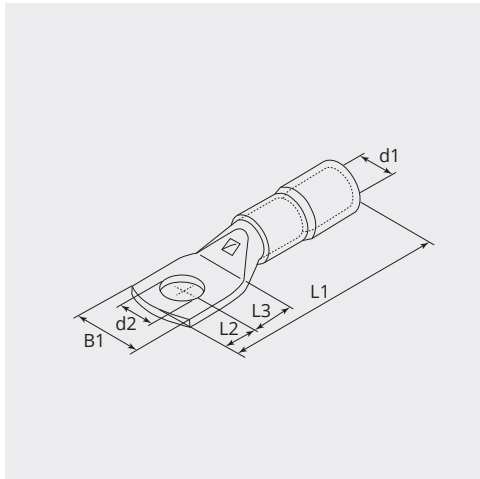
**Norme d'incendie DIN EN 45545-2:**  
R22:HL1/HL2  
R23: HL1/HL2/HL3

**Classe d'inflammabilité UL 94:** UL94 - V0

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

**Température max. (°C):** +130

**Fabricant:** Groupe Cembre

**DIMENSIONS****DIMENSIONS**

L1 (mm):	36.8
L2 (mm):	8.0
L3 (mm):	9.0
B1 (mm):	14.0
d1 (Ø):	6.7
d2 (Ø):	8.4

**REMARQUE**

- Sur chaque cosse figure les caractéristiques suivantes: logo de la société et la section du câble à utiliser ( $\text{mm}^2$ )