

Cosse tubulaire CU preisolée en polycarbonate, 0.25 - 1.5mm²

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

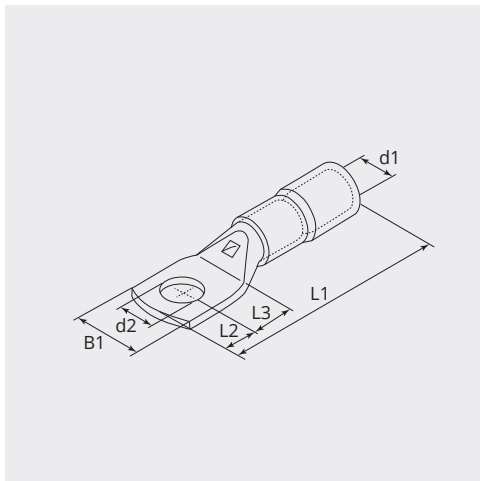
Numéro d'article: P03-M3.5

UC: 100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériaux:	Cuivre ETP (CW008A)
Surface:	Etarnés électrolytiquement
Section câble (mm ²):	0.25 - 1.5
Boulon (Ø):	3.5
Trou d'inspection:	Oui
Couleur:	Rouge
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):	22.0
----------	------

L2 (mm):	3.5
----------	-----

L3 (mm):	4.5
----------	-----

B1 (mm):	6.5
----------	-----

d1 (Ø):	4.0
---------	-----

d2 (Ø):	3.7
---------	-----

REMARQUE

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