

Embouts de câblage préisolés en bande



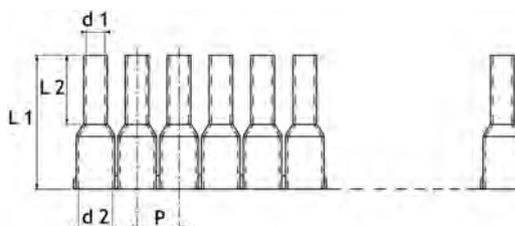
Caractéristiques

- Matière : cuivre étamé.
- Gaine isolante en polypropylène.
- Température maxi d'utilisation : 105°C.

Conforme à la norme **NFC 63023**



série LCE



Section (mm ²)	Code article	Référence	Couleur	Conditionnement	Dimensions (mm)				
					L1	L2	d1	d2	P
0,5	7 173 701	LCE 005		500 (10 x 50)	14	8	1	2,8	3,6
0,75	7 173 711	LCE 007		500 (10 x 50)	14	8	1,2	2,8	3,6
1	7 173 721	LCE 010		500 (10 x 50)	14	8	1,4	3,3	4,2
1,5	7 173 731	LCE 015		500 (10 x 50)	14	8	1,7	3,3	4,2
2,5	7 173 741	LCE 025		400 (10 x 40)	14	8	2,2	4,2	5

Outillage

Caractéristiques

Permet de couper, dénuder les fils et sertir les embouts de 0,5 à 2,5 mm².

- Un seul outil pour trois fonctions entraînant un gain de temps.
- Coupe et dénudage des fils sans embrayage du sertissage des embouts.
- Sertit les embouts en bande.
- Sertissage des embouts suivant les normes EN 50 027 et DIN 46 228.
- Avance des embouts automatique.
- Réglage du barillet de sertissage rapide avec repères de la section sélectionnée.
- Les trois opérations sont effectuées sans lâcher l'outil ni le fil.
- Le dénudage est réalisé de façon automatique sans réglage.
- Longueur : 210 mm.
- Poids : 260 g.

Code article : 7 500 074

Référence : PZL 025

