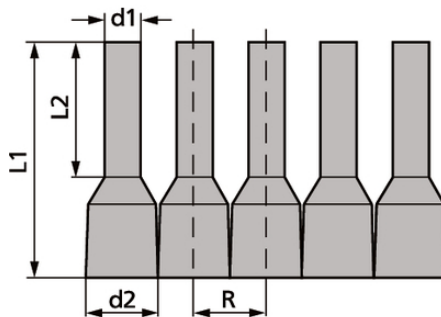
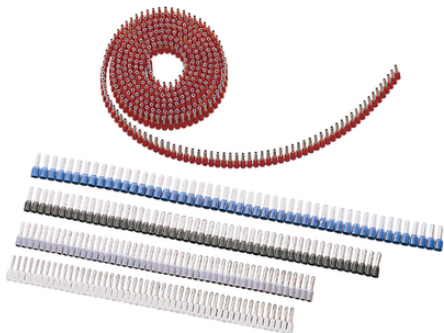


Cosses isolées DIN en bobine

Cosses isolées en bandes/rouleaux



Sans halogène

Applications

Cosses isolées en bandes DIN 46228, partie 4

Cosses isolées DIN en bandes enroulées en bobine, jusqu'à 3000 unités pour machines à sertir automatiques

Inclus

Diamètre de la couronne : 25 cm environ

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

ETIM Classe 5.0 - Description : Manchon d'embout de câble

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000005

ETIM 6.0 Classe-Description : Cosse

Matériau:

Cuivre/polypropylène

Surface : étamée

Plage de température:

Charge continue de -5 °C à +105 °C, charge temporaire de +120 °C

Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

Cosses isolées DIN en bobine

Numéro d'article	Designation article	pour mm ²	Couleur	l1 mm	l2 mm	d1 mm	d2 mm	R mm	Contenu (pièce)
61802052	Bobine DIN 0,5	0.5	blanc	14,5	8	1,1	2,6	3,5	3000 x 1
61802054	Bobine DIN 0,75	0.75	gris	14,5	8	1,3	2,8	3,6	3000 x 1
61802056	Bobine DIN 1,0	1	rouge	14,5	8	1,5	3	3,9	3000 x 1
61802058	Bobine DIN 1,5	1.5	noir	14,5	8	1,8	3,4	4,2	2500 x 1
61802060	Bobine DIN 2,5	2.5	bleu	14,5	8	2,3	4,2	5	1500 x 1

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16