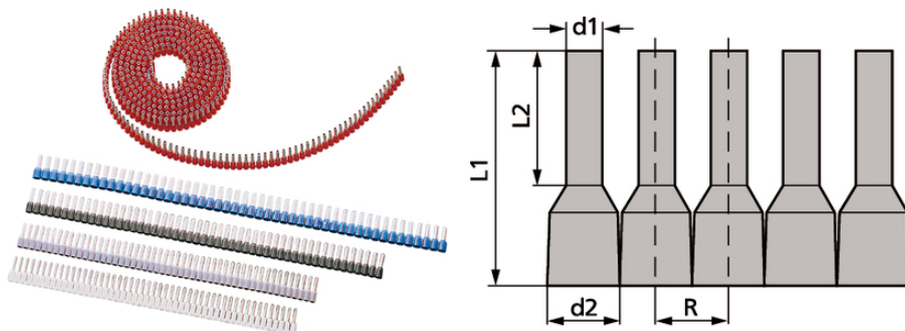


Puntalini DIN-Coil in bandella isolati

Puntalini isolati in formato fascette/bobine



Privo di alogeni

Applicazione

Puntalini isolati in bandella DIN 46228, parte 4

Bandelle DIN, arrotolate in bobine con max. 3000 pezzi da utilizzare con attrezzi per crimpatura

Incluso

Diametro bobina: ca. 25 cm

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

Descrizione classe ETIM 5.0 : Puntalini

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000005

ETIM 6.0 Class-Description: Puntalino

Materiale:

Rame/ polipropilene

Superficie: stagnata

Campo di temperatura:

Carico permanente da -5°C fino a +105°C, carico temporaneo +120°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Puntalini DIN-Coil in bandella isolati

Codice articolo	Descrizione articolo	Per mm ²	Colori	l1 mm	l2 mm	d1 mm	d2 mm	R mm	Contenuto (unità)
61802052	Bobina DIN 0,5	0.5	bianco	14,5	8	1,1	2,6	3,5	3000 x 1
61802054	Bobina DIN 0,75	0.75	grigio	14,5	8	1,3	2,8	3,6	3000 x 1
61802056	Bobina DIN 1,0	1	rosso	14,5	8	1,5	3	3,9	3000 x 1
61802058	Bobina DIN 1,5	1.5	nero	14,5	8	1,8	3,4	4,2	2500 x 1
61802060	Bobina DIN 2,5	2.5	blu	14,5	8	2,3	4,2	5	1500 x 1

Ultimo aggiornamento (18.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16