

## Puntalini DIN-Coil in bandella isolati

Puntalini isolati in formato fascette/bobine



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Tempo di montaggio



Ingombri ridotti

### Vantaggi

Bobina con nastro di puntalini per un assemblaggio semplice e veloce.

Ideale per l'assemblaggio automatizzato di cavi in grandi volumi.

Particolarmente adatto in combinazione con macchine crimpatrici GLW.

La certificazione UL, come da scheda tecnica, permette l'utilizzo del prodotto nel mercato nordamericano.

### Applicazione

Puntalini isolati in bandella DIN 46228, parte 4

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

Per la realizzazione di un collegamento a crimpare (semi-)automatizzato utilizzando una macchina crimpatrice.

### 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

Ultimo aggiornamento (09.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Puntalini DIN-Coil in bandella isolati

Materiale:	Rame/ polipropilene Superficie: stagnata
Campo di temperatura:	Carico permanente da -5°C fino a +105°C, carico temporaneo +120°C

### Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali a temperatura ambiente. I dettagli sui valori (es. le tolleranze) vengono forniti su richiesta.

Trade product

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 <sup>2</sup>	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
61802053	-	0.5	arancio	14,5	8	1,1	2,6	3,5	-
61802055	-	0.75	bianco	14,5	8	1,3	2,8	3,6	-
61802057	-	1.0	giallo	14,5	8	1,5	3	3,9	-
61802059	-	1.5	rosso	14,5	8	1,8	3,4	4,2	-

Ultimo aggiornamento (09.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

## Puntalini DIN-Coil in bandella isolati

