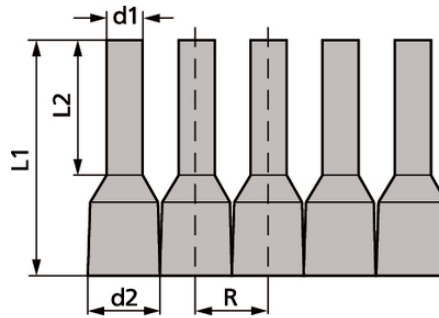
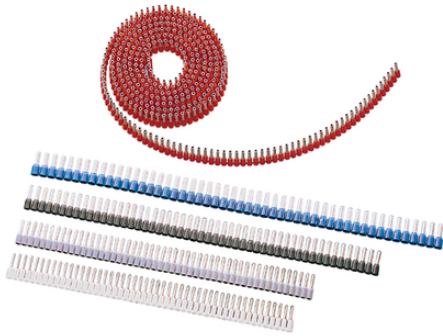


Ändhylsor DIN-spole

Isolerad ändhylsa till ledare i remsor/spolar



Halogenfri

Användningsområden

Isolerade ändhylsor på band, DIN 46228, del 4

DIN-remsor, finns på rullar med upp till 3000 stycken för automatiserad maskinell krimpning

Inklusive

Spoldiameter: ca. 25 cm

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

ETIM 5.0 Class-Description: Ändhylsa till ledare

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000005

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Ändhylsa till ledare

Material:

Koppar/PP

Yta: tennpläterad

Temperaturområde:

Permanent last -5°C upp till +105°C, temporär last +120°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

Ändhylsor DIN-spole

Art nr	Benämning	För mm ²	Färg	l1 mm	l2 mm	d1 mm	d2 mm	R mm	Förp.
61802052	DIN-spole 0,5	0.5	vit	14,5	8	1,1	2,6	3,5	3000 x 1
61802054	DIN-spole 0,75	0.75	grå	14,5	8	1,3	2,8	3,6	3000 x 1
61802056	DIN-spole 1,0	1	röd	14,5	8	1,5	3	3,9	3000 x 1
61802058	DIN-spole 1,5	1.5	svart	14,5	8	1,8	3,4	4,2	2500 x 1
61802060	DIN-spole 2,5	2.5	blå	14,5	8	2,3	4,2	5	1500 x 1

Senaste uppdatering (15.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktsvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16