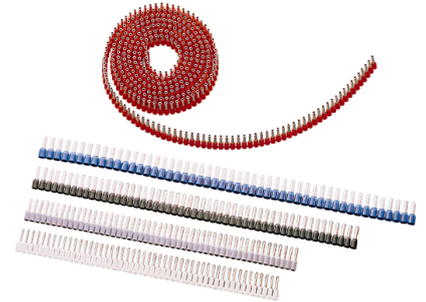


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	DIN-Spule Aderendhülsen	61802056 13.11.2013

Isolierte Aderendhülsen als Bandware



Halogenfrei



Anwendungsgebiete

Isolierte Aderendhülsen in Bandform DIN 46228, Teil 4
DIN-Bandware, aufgewickelt in Spulen mit bis zu 3000 Stück zur Verarbeitung in Crimpautomaten

Lieferumfang

Spulendurchmesser: ca. 25 cm

Hinweis

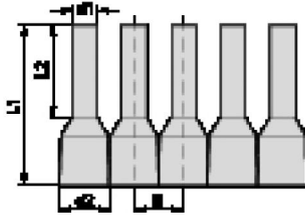
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	DIN-Spule 1,0
Für mm ² :	1
Farbe:	rot
l1 mm:	14.5
l2 mm:	8
d1 mm:	1.5
d2 mm:	3
R mm:	3.9
Inhalt (Stück):	3000 x 1
Material:	Kupfer/ Polypropylen Oberfläche: verzinkt
Temperaturbereich:	Dauerbelastung von -5°C bis +105°C, Kurzzeitbelastung +120°C

Produkt Management	Dokument: DIN-Spule Aderendhülsen	1 / 2
--------------------	-----------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	 LAPP GROUP
	DIN-Spule Aderendhülsen	61802056 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: DIN-Spule Aderendhülsen	2 / 2
--------------------	-----------------------------------	-------