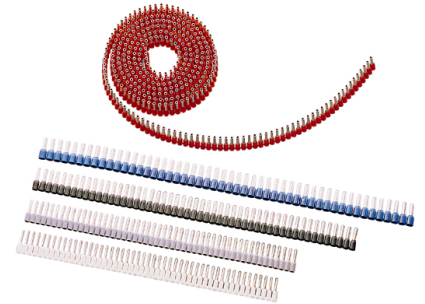


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>DIN-Spule Aderendhülsen</b>	<b>61802060</b> <b>13.11.2013</b>

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

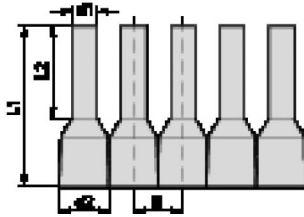
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	DIN-Spule 2,5
Für mm <sup>2</sup> :	2,5
Farbe:	blau
l1 mm:	14.5
l2 mm:	8
d1 mm:	2.3
d2 mm:	4.2
R mm:	5
Inhalt (Stück):	1500 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>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>DIN-Spule Aderendhülsen</b>	61802060 13.11.2013



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