

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>Aderendhülsen AH, nicht isoliert</b>	62120230 13.11.2013

Unisierte, nicht isolierte Aderendhülsen für Schaltschrankbau



### Anwendungsgebiete

Schaltschrankverdrahtung

### Nutzen

Leicht trichterförmige Aufweitung zum einfachen Aufschieben auf die Litze

### Norm-Referenzen / Zulassungen

Nach DIN 46228



### Bemerkung

Verarbeitungswerzeuge : siehe Stichwortverzeichnis Crimpzangen für Aderendhülsen  
Weitere Größen auf Anfrage erhältlich

### Hinweis

Weitere Größen auf Anfrage

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

### Technische Daten

Artikelbezeichnung: AH DIN 1,5/7

Für mm<sup>2</sup>: 1,5

AWG: 16

l1 mm: 7

d 1 mm: 1.7

d 2 mm: 2.8

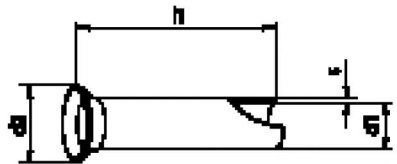
s mm: 0.15

Material: Verzinntes Elektrolytkupfer

Temperaturbereich: max. +200 °C

Produkt Management	Dokument: Aderendhülsen AH, nicht isoliert	1 / 2
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>Aderendhülsen AH, nicht isoliert</b>	62120230 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: Aderendhülsen AH, nicht isoliert	2 / 2
--------------------	--	-------