

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

Unisolierte, nicht isolierte Aderendhülsen für Schaltschrankbau



#### Anwendungsgebiete

Schaltschrankverdrahtung

#### Nutzen

Leicht trichterförmige Aufweitung zum einfachen Aufschieben auf die Litze

#### Norm-Referenzen / Zulassungen

Nach DIN 46228

#### Bemerkung

Verarbeitungswerkzeuge : 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.

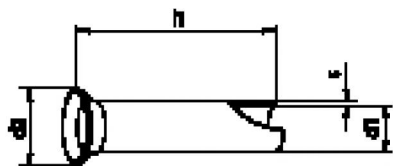


#### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	AH DIN 1,5/7
Für mm²:	1,5
AWG:	16
l1 mm:	7
d 1 mm:	1.7
d 2 mm:	2.8
s mm:	0.15
Material:	Verzinnertes Elektrolytkupfer
Temperaturbereich:	max. +200 °C

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

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



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