

| | | |
|-------------------|-----------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | Aderendhülsen AHI isoliert | 61721869 13.11.2013 |

Aderendhülsen mit Isolation für Schaltschrankbau , nach DIN Farbcode oder deutscher Farbcodierung, CSA zertifiziert, halogenfrei



Halogenfrei

Anwendungsgebiete

Schaltschränke und Geräteverdrahtung

Nutzen

Erleichtertes Aufschieben auf Litzen durch trichterförmige Aufweitung
Die Hülse wird durch Crimp-Technik mit dem Leiter dauerhaft verbunden

Norm-Referenzen / Zulassungen

Alle DIN Aderendhülsen nach DIN 46228, Teil 4
CSA zertifiziert, File-Nummer: LR 105629-1

Hinweis

K=kurz; N=normal; HL=halblang; L=lang ; Weitere Größen und Farben auf Anfrage erhältlich

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

* Unter Umständen halten die AEH auch Temperaturen unter -5 °C stand. Bitte bei niedrigeren Temperaturen das Anwendungsgebiet mit Lapp Kabel abstimmen.

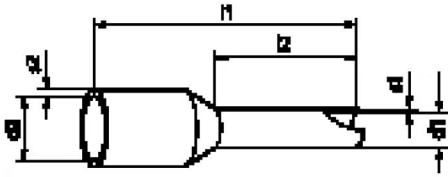


Technische Daten

| | |
|-----------------------|--|
| Artikelbezeichnung: | AHI L 0,34/8 |
| Für mm ² : | 0,34 |
| AWG: | 24 |
| Farbe: | türkis |
| l1 mm: | 12.5 |
| l2 mm: | 8 |
| d 1 mm: | 0.8 |
| s1 mm: | 0.25 |
| d 2 mm: | 2 |
| s2 mm: | 0.25 |
| Bemerkung: | Halogenfrei |
| Material: | Kupfer/ Polypropylen Oberfläche: verzinkt |
| Temperaturbereich: | -5 °C bis +105 °C* |

| | | |
|--------------------|--------------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: Aderendhülsen AHI isoliert | 1 / 2 |
|--------------------|--------------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|-----------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | <h1>DATENBLATT</h1> |  LAPP GROUP |
| | Aderendhülsen AHI isoliert | 61721869 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|--------------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: Aderendhülsen AHI isoliert | 2 / 2 |
|--------------------|--------------------------------------|-------|