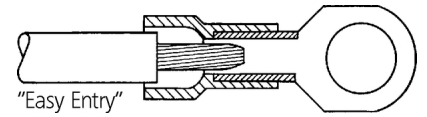


| | | |
|-------------------|-----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | Kabelschuhe isoliert | 63104340 13.11.2013 |

Isolierte Kabelschuhe Easy-Entry (Ring-Kabelschuhe, (schmale) Gabel-Kabelschuhe, Flansch-Kabelschuhe, Stift-Kabelschuhe, Rundstecker, Steckerhülsen, Stoßverbinder, Endverbinder)



Halogenfrei

Anwendungsgebiete

Schaltschrank- und Anlagenbau

Nutzen

EASY-ENTRY Trichterform der Kunststoffhülse für einfaches, schnelles und sicheres Einführen des Leiters
Kein Risiko von umgebogenen und damit nicht verpreßten Drähten
Für gute Festigkeit und bessere Stromleitung

Ausführung

1 = Ring-Kabelschuhe 2 = Gabel-Kabelschuhe 3 = Stift-Kabelschuhe 4 = Rundstecker 5 = Steckerhülse 6 = Stoßverbinder 7 = Endverbinder

Norm-Referenzen / Zulassungen

Getestet in Verbindung mit der Normgrundlage DIN IEC 60352
File Nummer E334109, siehe Tabelle

Bemerkung

Verarbeitungswerkzeuge : siehe Stichwortverzeichnis Crimpzangen für Aderendhülsen

Produkteigenschaften

Kabelschuh hartgelötet, damit in jeder beliebigen Lage verpressfähig
Für erstklassige Verbindung bei einfacher Arbeitsweise
Elektrolytverzinnung für max. Korrosionsschutz
Material der Flachsteckhülsen im Kontaktpressteil doppelt gefaltet und hartgelötet
Metallhülsen mit Innenriffelung

Hinweis

Weiter Größen und Farben auf Anfrage erhältlich
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: Kabelschuhe isoliert | 1 / 3 |
|--------------------|--------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|-----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | Kabelschuhe isoliert | 63104340 13.11.2013 |

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Artikelbezeichnung: | L-RC 4 |
| Für mm²: | 4 - 6 |
| Approbation UL: | ja |
| Anschlussbolzen: | M 4 |
| Aderfarbe: | gelb |
| Allgemein: | Weitere Größen und Farben (auch DIN) auf Anfrage Halogenfrei |
| Bemerkung: | Verarbeitungswerkzeuge siehe Stichwortverzeichnis Crimpzangen für sonstige Verbindungen |
| Material: | Hochwertiges Elektrolytkupfer für gute Leitfähigkeit Polyamid Isolierung |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +105°C kurzzeitig bis +120°C |

| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: Kabelschuhe isoliert | 2 / 3 |
|--------------------|--------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|-----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | Kabelschuhe isoliert | 63104340 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: Kabelschuhe isoliert | 3 / 3 |
|--------------------|--------------------------------|-------|