

| | | |
|-------------------|--|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | FLEXIMARK® Markierhülse Snap-on | 83252656 13.11.2013 |

FLEXIMARK® Collar Snap-on für die Kennzeichnung von Einzeladern nach der Montage. Werden auf die Litze aufgeclipst (Snap-on Mechanismus)



Flammwidrig



Halogenfrei



Info

Snap-On 2-3,5/15 im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)

Anwendungsgebiete

Für Einzeladerkennzeichnung
 Kennzeichnen von Lichtwellenleitern
 Kennzeichnen von UNITRONIC® Feldbus Sensor-/Aktor-Verkabelung
 Kennzeichnung nach der Montage

Nutzen

Effiziente und schnelle Kennzeichnung auf vorinstallierte Leitungen und Einzeladern
 Erhöhter Kratzschutz
 Widerstandsfähiger und flexibler Schutz
 Halogenfrei und flammwidrig
 Verschiedene Kriterien wie Alterungsbeständigkeit und Chemikalienbeständigkeit wurden durch unabhängiges Testinstitut SP gemäß SP 2171 Methode geprüft (Testergebnisse siehe Auswahltable A15)

Bemerkung

Passende Markierhülse für die LMB Etiketten

Produkteigenschaften

Extrem flammwidrig nach UL 94 V0

Lieferumfang

Markierhülsen ohne Etiketten

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
 Inhalt: Rolle, Meter, Stück, Markierer, Etikett

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Artikelbezeichnung: | FLEXIMARK® Markierhülse SnapOn 5-8/10 TR |
| Länge in mm: | 10 |
| Für Kabel-Ø mm: | 5 - 8 |
| Inhalt (Stück): | 500 |
| Lieferfarbe: | transparent |
| Material: | Halogenfreies Polyethylen |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +80°C |

| | | |
|--------------------|---|-------|
| Produkt Management | Dokument: FLEXIMARK® Markierhülse Snap-on | 1 / 2 |
|--------------------|---|-------|

| | | |
|-------------------|--|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | FLEXIMARK® Markierhülse Snap-on | 83252656 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|---|-------|
| Produkt Management | Dokument: FLEXIMARK® Markierhülse Snap-on | 2 / 2 |
|--------------------|---|-------|