

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <b>DATENBLATT</b>                         |  |
|                   | <b>FLEXIMARK® Kunststoff Zeichen MINI</b> | <b>83252305</b><br><b>13.11.2013</b>   |

FLEXIMARK® Kunststoff-Zeichen sind vorgedruckte Markierer für die Vor-Ort Markierung von Kabeln und Komponenten.



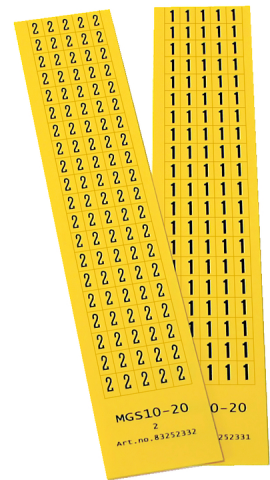
Gute chemische Beständigkeit



UV-resistent

### Info

Im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)



### Anwendungsgebiete

Kabel- und Komponentenkennzeichnung

### Nutzen

Einsteckstreifen für PTE, PTEF, CAB und PGS Zeichenaufnahmen

Einfache Kennzeichnung

Beständig gegen Chemikalien, UV-Licht, Feuchtigkeit und einige Öle

Verschiedene Kriterien wie Alterungsbeständigkeit und Chemikalienbeständigkeit wurden durch unabhängiges Testinstitut SP gemäß SP 2171 Methode geprüft (Testergebnisse siehe Auswahltabelle A15)

### Produkteigenschaften

Die Zeichenstreifen werden zunächst bis zum vorgefalteten Knick in die entsprechenden Zeichenaufnahmen eingeschoben und dann abgebrochen

### Hinweis

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

Inhalt: Rolle, Meter, Stück, Markierer, Etikett

### Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikelbezeichnung: | FLEXIMARK® Zeichen Mini MGS10-20-F YE                                  |
| Abmessungen:        | HxBxD: 9,5 x 6 x 0,75 mm   |
| Lieferfarbe:        | Gelb mit schwarzer Schrift<br>Weiß mit schwarzer Schrift (auf Anfrage) |
| Material:           | Hartes PVC   |
| Temperaturbereich:  | -20°C bis + 65°C   |

|                    |  |       |
|--------------------|--|-------|
| Produkt Management | Dokument: FLEXIMARK® Kunststoff Zeichen MINI | 1 / 2 |
|--------------------|--|-------|

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <b>DATENBLATT</b>                         |  <b>LAPP GROUP</b> |
|                   | <b>FLEXIMARK® Kunststoff Zeichen MINI</b> | <b>83252305</b><br><b>13.11.2013</b>   |



|                    |  |       |
|--------------------|--|-------|
| Produkt Management | Dokument: FLEXIMARK® Kunststoff Zeichen MINI | 2 / 2 |
|--------------------|--|-------|