

| | | |
|-------------------|--------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | FLEXIMARK® LA Etiketten | 83256224 13.11.2013 |

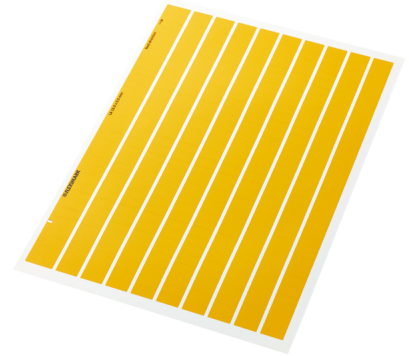
FLEXIMARK® LA Etiketten sind selbstklebenden Markierer zur Kennzeichnung von Komponenten (bspw. Schaltschränke) in der Elektrotechnik.



Halogenfrei



UV-resistent



Info

LA 16,9-9 YE im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)

Anwendungsgebiete

Für die Komponentenkennzeichnung, z.B. zum Markieren von Schaltschränken
Bedruckung mit einem handelsüblichen Laserdrucker
Bedruckung mit Hilfe der FLEXIMARK® Software (Download unter
<http://www.lappkabel.de/kennzeichnungssoftware/kennzeichnungssoftware.html>)

Nutzen

Selbstklebende Etiketten aus Polyesterfolie für Laserdrucker
Besserer Halt durch abgerundete Ecken
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 Auswahltable A15)

Bemerkung

Bögen in das manuelle Einzugsfach einlegen
Die Verwendung des Originaltoners wird empfohlen
Beste Druckergebnisse bei Laserdruckern mit gerader Blattführung ohne Umlenkung über Rollen und niedriger Hitzeentwicklung

Hinweis

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

Technische Daten

| | |
|----------------------|---|
| Artikelbezeichnung: | FLEXIMARK® Etikett LA 56-21,8 WH |
| Farbe: | weiß |
| Breite x Höhe mm: | 56 x 21,8 |
| Etiketten pro Seite: | 39 |
| Bemerkung: | Klebekraft: 15 N/25 mm |
| Lieferfarbe: | Weiß oder gelb Weitere Farbe auf Anfrage: silber |
| Material: | Halogenfreies Polyester Dicke: 0,05 mm |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +125°C Verarbeitungstemperatur: mind.+10°C |

| | | |
|--------------------|-----------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: FLEXIMARK® LA Etiketten | 1 / 1 |
|--------------------|-----------------------------------|-------|