

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	FLEXIMARK® Flexiprint LF	83254460 13.11.2013

FLEXIMARK® Flexiprint LF sind Markierer zum Auffädeln von Einzeladern und Lichtwellenleitern, schnell und einfach zu installieren.



Gute chemische Beständigkeit



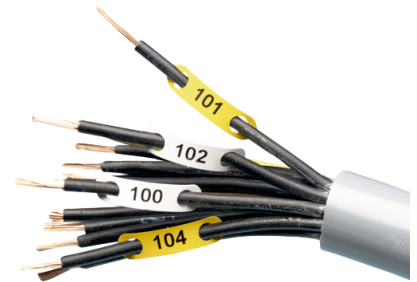
Halogenfrei



Montagezeit



UV-resistent



Info

LF 1 im FLEXIMARK® Musterbeutel enthalten (Artikelnr. M3251010)

Anwendungsgebiete

Für Einzeladerkennzeichnung
 Kennzeichnen von Lichtwellenleitern
 Kennzeichnen vor der Montage
 Bedruckung mit einem handelsüblichen Laserdrucker
 Bedruckung mit Hilfe der FLEXIMARK® Software (Download unter
<http://www.lappkabel.de/kennzeichnungssoftware/kennzeichnungssoftware.html>)

Nutzen

Montagefreundlich
 Beständig gegen Säuren, Alkali, destilliertes Wasser, Salzwasser und Transformatorenöl gemäß SP 2171 Methode
 UV-Beständigkeit wurde durch 1-jährigen Außeneinsatz in Schweden getestet
 Verschiedene Kriterien wie Alterungsbeständigkeit und Chemikalienbeständigkeit wurden durch unabhängiges Testinstitut SP gemäß SP 2171 Methode geprüft (Testergebnisse siehe Auswahltabelle A15)

Bemerkung

Bögen in das manuelle Einzugsfach einlegen
 Die Verwendung des Originaltoners wird empfohlen
 Bei Kabelquerschnitten über 16,00 mm² können zur Montage der Einzelmarkierer Kabelbinder verwendet werden
 Normale Ausführung: Bis max. 7 Zeichen
 L Version (z.B. LF1L/TF1L): Bis max. 15 Zeichen

Lieferumfang

1 VPE besteht aus 75 Etikettenbögen
 Ein Etikettenbogen enthält je nach Größe 20-60 Ausreißmarkierer

Hinweis

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

Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Flexiprint LF	1 / 3
--------------------	------------------------------------	-------

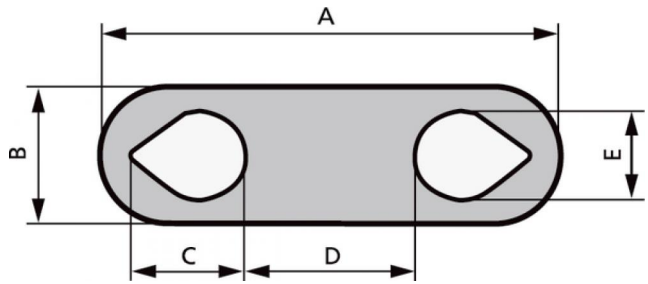
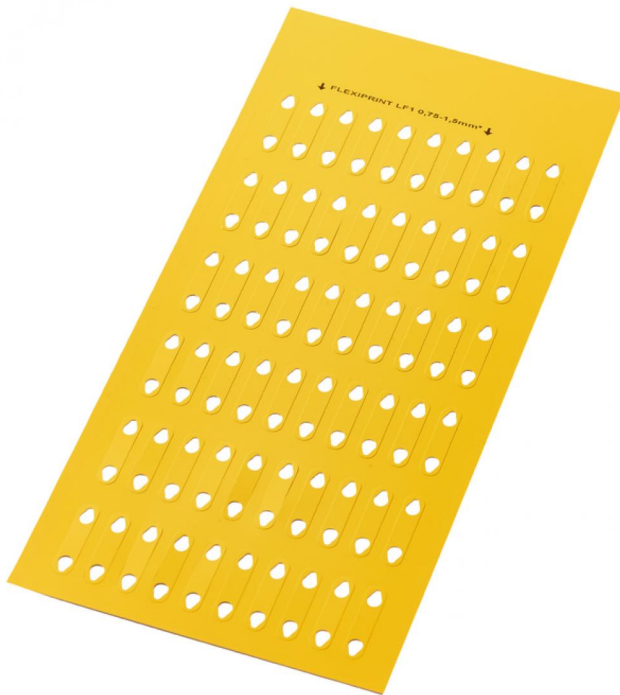
U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	FLEXIMARK® Flexiprint LF	83254460 13.11.2013

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	FLEXIMARK® Flexiprint LF1B YE
A (mm):	25
B (mm):	5.7
C (mm):	5.9
D (mm):	11.2
E (mm):	4.2
Für mm²:	1,5 - 2,5
Bemerkung:	Dimensionen des Etikettenbogens: 80-100 x 210 mm
Lieferfarbe:	gelb Auf Anfrage: Weiß, grün, blau, rot
Material:	Halogenfreies Polyester
Temperaturbereich:	-40°C bis +125°C

Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Flexiprint LF	2 / 3
--------------------	------------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	FLEXIMARK® Flexiprint LF	83254460 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Flexiprint LF	3 / 3
--------------------	------------------------------------	-------