

FLEXIMARK® KENNZEICHNUNGSSYSTEME

Flexible Beschriftungslösungen
für Einzeladern, Kabel und Komponenten





SCHLUSS MIT DEM KABEL-CHAOS!

Ob im Schaltschrankbau, in der Automatisierungstechnik oder im Maschinen- und Anlagenbau – überall dort, wo Kabel zum Einsatz kommen und gekennzeichnet werden müssen, sorgen FLEXIMARK® Kennzeichnungssysteme für besseren Überblick. Denn mit FLEXIMARK® Kennzeichnungssystemen lassen sich Einzeladern, Kabel und Komponenten schnell, einfach, zuverlässig, sicher und dauerhaft beschriften.

Die Vorteile im Überblick

- Industrietaugliche Materialien – ideal für raue Umgebungsbedingungen (hohe Beständigkeit gegen UV-Licht, extreme Temperaturen, Chemikalien und Abrieb)
- FLEXIMARK® Softwarepaket mit vielen Layout-Vorlagen und hilfreichen Funktionen für die Etiketten-Erstellung (z. B. Datenimport, Barcode-Generierung sowie einfaches Einfügen von Bildern, Logos und Symbolen)
- Passende Zubehörlösungen für jeden Etikettentyp (Verarbeitungswerkzeuge, Markierhülsen und Zeichenaufnahmen für eine saubere und dauerhafte Beschriftung)

FLEXIMARK® FCC Kundenspezifische Kennzeichnung – passgenau und robust

Ob Edelstahl-Kennzeichnung, PUR-Kabeletikett oder Schrumpfschlauch-Ausführung – die stabilen Markierer werden bei uns nach Ihren Wünschen und Vorgaben erstellt. Sie liefern uns einfach die Daten – wir liefern Ihnen die montagebereite Lösung. Bequemer geht's nicht.

FLEXIMARK® Laserdruck-Etiketten – praktisch und kostengünstig

FLEXIMARK® Laserdruck-Etiketten eignen sich bestens für handelsübliche Laserdrucker. Sie ermöglichen eine schnelle und einfache Kennzeichnung unterschiedlichster Kabel und Leitungen – und überzeugen zudem mit einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

FLEXIMARK® Thermotransferdruck-Etiketten – haltbar und vielseitig

Unsere Thermotransferdruck-Etiketten können zum Beispiel mit einem FLEXIMARK® Thermotransferdrucker beschriftet werden. Sie bestechen durch sehr hohe Beständigkeit und ein breites Einsatzspektrum. Auch Materialien wie Polyurethan oder Polyolefin (Schrumpfschläuche) lassen sich so problemlos kennzeichnen. Tipp: Unser Thermotransferdrucker kann zusätzlich mit einem Schneidmesser und weiterer Peripherie ausgestattet werden.

DYMO® elektronische Etikettendrucker – handlich und flexibel

Die mobilen DYMO® Etikettendrucker erleich-

tern Installateuren und Instandhaltern das flexible Kennzeichnen von Kabeln und Komponenten unterwegs. Unsere vielfältigen Verbrauchsmaterialien in kleinen Verpackungseinheiten sorgen dabei für höchste Flexibilität.

FLEXIMARK® Sicherheitskennzeichnung – nach ISO 7010

Die selbstklebenden Etiketten zeichnen sich durch eine sehr starke Klebefähigkeit und hohe Beständigkeit aus und eignen sich somit hervorragend zur industriellen Sicherheitskennzeichnung.

Nähere Informationen

<https://www.lappkabel.de/produkte/online-kataloge-shop/kennzeichnungssysteme.html>

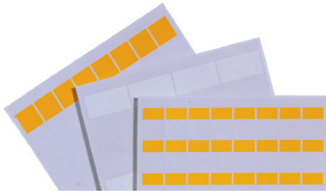


		Wie?	„kundenspezifische“ Kennzeichnung	„vor Ort“-Kennzeichnung
Kabel und Einzeladern	Was?		Wir liefern Ihre individuelle Beschriftung. Fix und fertig. Nach Ihren Vorgaben.	Manuelles Kennzeichnen. Für jede Umgebung. Aus Kunststoff oder Edelstahl.
	Nach der Montage		 Edelstahl FCC  Kabeletikett PUR FCC  Kabelkennzeichnung FCC	 Edelstahl MR und NM  M 1011 Handpräegerät  Bezeichnungsringe PC  Bezeichnungsringe Pliosnap
	Vor der Montage		 Perforierter Schrumpfschlauch FCC  Schrumpfschlauch FCC  Flexiprint FCC	 Bezeichnungsringe PA
	Geräte Kennzeichnung		 Gravierschilder FCC  Edelstahl-Komponentenkennzeichnung FCC	 Mobiler DYMO® Etikettendrucker  Sicherheitskennzeichnung
Zubehör		 Zeichenaufnahmen und Markierhülsen  Lochzange FL52ERA  LS-Stahlkabelbinder  Steel gun HT 338		

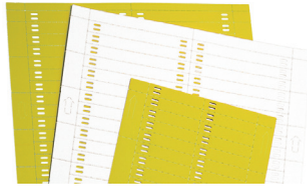
Kennzeichnung „PC“

Laserdrucker

Thermotransferdrucker



Wicketketten LCK



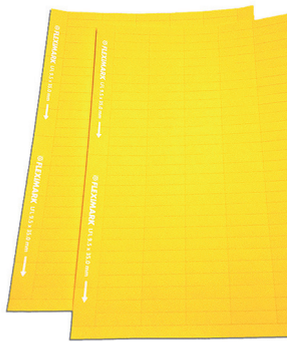
Kabeletikett LFL



Wicketketten TCK



Kabeletikett PUR



Flexi-label LFL



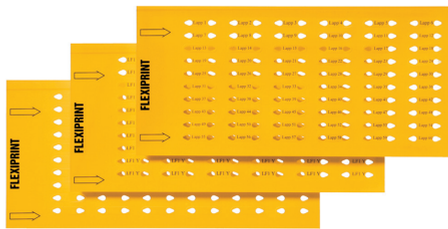
Etikett LMB



Flexi-label TFL



Etikett TMB



Flexiprint LF



Perforierter Schrumpfschlauch



Schrumpfschlauch



Flexiprint TF



Etikett LA



Panel-Streifen



Etikett TA



Etikett TA Schaumstoff

FLEXIMARK® Software



Thermotransferdrucker



FLEXIMARK® FCC – KUNDENSPEZIFISCHE KENNZEICHNUNG

Die kundenspezifischen Markierer werden nach Kundenvorgaben montagebereit geliefert und reduzieren den Zeitaufwand auf ein Minimum.



Edelstahl-Kennzeichnung FCC



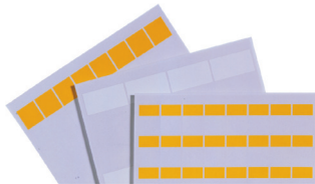
Kabeletikett PUR FCC



Schrumpfschlauch FCC

FLEXIMARK® LASERDRUCK-ETIKETTEN

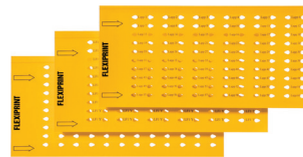
Etiketten für einen handelsüblichen Laserdrucker vereinen unkomplizierte Kennzeichnung mit einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.



Wicketikett LCK



Kabeletikett LFL



Flexiprint LF



FLEXIMARK® Software

FLEXIMARK® THERMOTRANSFERDRUCK-ETIKETTEN

Thermotransferdruck-Etiketten lassen sich beispielsweise mit dem Thermotransferdrucker EOS5 beschriften.



Kabeletikett PUR



Schrumpfschlauch



Etiketten TA



Thermotransferdrucker
EOS5



FLEXIMARK® Software

DYMO® ELEKTRONISCHE ETIKETTENDRUCKER

Die mobilen DYMO® Etikettendrucker erleichtern Installateuren und Instandhaltern das flexible Kennzeichnen vor Ort.



Vinyl-Band



Schrumpfschläuche



Wicketiketten



DYMO® XTL

FLEXIMARK® SICHERHEITSKENNZEICHNUNG

Nach ISO 7010 zur Sicherheitskennzeichnung im industriellen Umfeld.

Warnschilder



Gebotsschilder



Verbotsschilder





ÖLFLEX®

Anschluss- und Steuerleitungen



UNITRONIC®

Datenübertragungssysteme



ETHERLINE®

Datenübertragungssysteme
für ETHERNET-Technologie



HITRONIC®

Optische Datenübertragungssysteme



EPIC®

Industriesteckverbinder



SKINTOP®

Kabelverschraubungen



SILVYN®

Kabelschutz- und
Führungssysteme



FLEXIMARK®

Kennzeichnungssysteme

Folgen Sie LAPP auf



Unsere AGBs finden Sie unter
www.lappkabel.de/agb



U.I. Lapp GmbH

Schulze-Delitzsch-Straße 25 · 70565 Stuttgart
Tel.: 0711 7838-01 · Fax: 0711 7838-2640
www.lappkabel.de · info@lappkabel.de