

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>FLEXIMARK® Schrumpfschlauch</b>	<b>83251692</b> <b>13.11.2013</b>

FLEXIMARK® Endlos-Schrumpfschlauch für die Kabelkennzeichnung kann mithilfe unserer Kennzeichnungssoftware einfach mit einem Thermotransferdrucker beschriftet werden.



Gute chemische Beständigkeit



Flammwidrig



Säurebeständig

### Anwendungsgebiete

Für die Kennzeichnung von Kabeln und Leitungen  
Für den Einsatz in engen Platzverhältnissen  
Isolationsschutz  
Insbesondere für Reparaturzwecke geeignet  
Innenanwendungen

### Nutzen

Flacher Schrumpfschlauch, der auf jede beliebige Länge zuschneidbar ist  
Bedruckung mit Hilfe der FLEXIMARK® Software (Download unter <http://www.lappkabel.de/kennzeichnungssoftware/kennzeichnungssoftware.html>)  
Bedruckung mit FLEXIMARK® Thermotransferdruckers A4+M oder EOS4

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL 224 zertifiziert- E file Nummer: E 228117

### Hinweis

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

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	FLEXIMARK Schrumpfschlauch 9/3 WH
Farbe:	weiß
Schrumpfbereich (mm):	3 - 9
Inhalt (m):	20
Lieferfarbe:	schwarz, gelb und weiß
Material:	Polyolefin Schrumpfverhältnis: 3:1
Temperaturbereich:	-55°C bis +135°C

Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Schrumpfschlauch	1 / 2
--------------------	---------------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>FLEXIMARK® Schrumpfschlauch</b>	83251692 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: FLEXIMARK® Schrumpfschlauch	2 / 2
--------------------	---------------------------------------	-------