

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	FLEXIMARK® Schrumpfschlauch	83251694 13.11.2013

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 18/6 WH
Farbe:	weiß
Schrumpfbereich (mm):	6 - 18
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	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	FLEXIMARK® Schrumpfschlauch	83251694 13.11.2013



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