



LAPP KABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0012640 - A / 03 / 14**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

Die PVC-Steuerleitung
The PVC control cable

ÖLFLEX® EB CY

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.
follows the provisions of the EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen in Anlehnung herangezogen:
To judge the products following standards have been cited with reference to:

DIN EN 50525-2-51 (VDE 0285-525-2-51):2012-01

Weitere herangezogene Normen:
Further standards, which are consulted:

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 2014
*Date of first fixing of the **CE** label: 2014*

Stuttgart, 10 March 14
U.I. Lapp GmbH
Leiter Technik und Entwicklung
Head of Technology and Development


i.V. Ursula Ida Lapp

U.I. LAPP GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D- 70565 Stuttgart
Tel. 07 11/78 38-01
Fax 07 11/78 38-28 40
Internet: www.lappkabel.de

Niederlassungen:
Hannover



LAPP KABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0046001 - B / 06 / 09**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

Die halogenfreie Anschluss- und Steuerleitung
The halogen-free connecting- and control cable

ÖLFLEX® HEAT 180 SIHF

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/ EG (Niederspannungs-
richtlinie) entspricht.
follows the provisions of EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen herangezogen:
To judge the products following standards have been cited:

HD 22.15 S2:2007
resp. VDE 0282-15:2000-05

Weitere herangezogene Normen:
Further standards, which are consulted:

Werknorm WN0046001EN01-03.06.2009

Datum der erstmaligen Anbringung der CE Kennzeichnung: 1997
Date of first fixing of the CE label:

Stuttgart, den 09.06.2009
U. I. Lapp GmbH
Leiter Technik und Entwicklung
Head of Technology and Development

A handwritten signature in black ink, appearing to read "U. I. Lapp".

i.V. Körner

U.I. LAPP GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D- 70565 Stuttgart
Tel. 07 11/78 38-01
Fax 07 11/78 38-2 840
Internet: www.lappkabel.de

Niederlassungen:
Hannover
Oberhausen



LAPP KABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0039001 – A / 12 / 99**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

NEOFLEX

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 73/23 EWG (Niederspannungs-
richtlinie) entspricht.
follows the provisions of EC directive 73 / 23 EEC (Low Voltage Directive).

Die Übereinstimmung wird mit der Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:
Compliance with the standards below proves the conformity of the designated product:

**HD 22.1, HD 21.13
VDE 0250 Teil 814**

Datum der erstmaligen Anbringung der CE Kennzeichnung: **97**
Date of first fixing of the CE label:

Stuttgart, den 01.12.1999
U.I. LAPP GmbH
Kabeltechnik

i.V. Scholtheis

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0042020 - C / 07 / 13**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

Die PVC ummantelte Flachleitung
The PVC-insulated flat cable

ÖLFLEX® LIFT F

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.
follows the provisions of EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

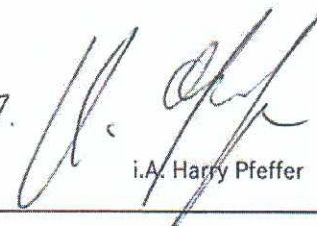
Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen in Anlehnung herangezogen:
To judge the products following standards have been cited with reference to:

DIN EN 50214: VDE 0283-2:2007-10

Weitere herangezogene Normen:
Further standards, which are consulted:

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1996
*Date of first fixing of the **CE** label: 1996*

Stuttgart, 01 July 13
U.I. Lapp GmbH
Leiter Technik und Entwicklung
Head of Technology and Development

U.I.

i.A. Harry Pfeffer



LAPP KABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0026100 - E / 12 / 13**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

Die PVC Anschluss- und Steuerleitung
The PVC power and control cable

ÖLFLEX® CLASSIC FD 810

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.
follows the provisions of the EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen herangezogen:
To judge the products following standards have been cited:

DIN EN 50525-2-51 (VDE 0285-525-2-51):2012-01

Weitere herangezogene Normen:
Further standards, which are consulted:

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1998
*Date of first fixing of the **CE** label: 1998*

Stuttgart, 23 Dec 13
U.I.Lapp GmbH
Leiter Technik und Entwicklung
Head of Technology and Development

117.

U. Werner Körner



LAPP KABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0026200 - D / 02 / 13**

Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:

We declare under our sole responsibility, that the product:

Die PVC Anschluss- und Steuerleitung

The PVC power and control cable

ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 CY

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.

follows the provisions of the EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen herangezogen:

To judge the products following standards have been cited:

DIN EN 50525-2-51 (VDE 0285-525-2-51):2012-01

Weitere herangezogene Normen:

Further standards, which are consulted:

Werknorm WN0026200EN-B-16.02.2006

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1998

*Date of first fixing of the **CE** label: 1998*

Stuttgart, 23 Dec 13

U.I.Lapp GmbH

Leiter Technik und Entwicklung

Head of Technology and Development

W. Werner Körner
Werner Körner

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 0047000 - B / 02 / 14**
Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:
We declare under our sole responsibility, that the product:

Die temperaturbeständige Silikon Einzelader
The temperature-resistant silicone single core

ÖLFLEX® HEAT 180 SiF

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.
follows the provisions of the EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen in Anlehnung herangezogen:
To judge the products following standards have been cited with reference to:

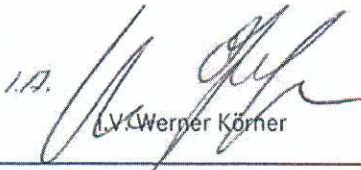
**IEC 60228:2004 resp. DIN EN 60228 VDE 0295:2005-09
DIN EN 50363-1 resp. VDE 0207-363-1:2006-10**

Weitere herangezogene Normen:
Further standards, which are consulted:

Werknorm WN0047000DE01-23.03.2014

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1998
*Date of first fixing of the **CE** label: 1998*

Stuttgart, 19 Feb 14
U.I.Lapp GmbH
Leiter Technik und Entwicklung
Head of Technology and Development

U.I.

U.I. Werner Körner

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 4520001 - A / 11 / 2010**

Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:

We declare under our sole responsibility, that the product:

Die Verdrahtungs-Anschluss- und -Steuer-PVC-Einzelader-Leitung

The power and control PVC hook-up single conductor cable

H07V-K & X07V-K

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.

follows the provisions of EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen [in Anlehnung] herangezogen:

To judge the products following standards have been cited [with reference to]:

HD 21.3/VDE 0281-3

Weitere herangezogene Normen:

Further standards, which are consulted:

TL452000 1EN

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1995

*Date of first fixing of the **CE** label: 1995*

Stuttgart, 17 Nov. 2010

U.I. Lapp GmbH

Product Management Cables, U.I. Lapp GmbH



LAPPKABEL

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Dokument-Nr. / Monat / Jahr **E 45 10001 - A / 11 / 2010**

Document No. / month / year

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Erzeugnis:

We declare under our sole responsibility, that the product:

Die Verdrahtungs-Anschluss- und -Steuer-PVC-Einzelader-Leitung

The power and control PVC hook-up single conductor cable

H05V-K & X05V-K

den Bestimmungen der EG-RICHTLINIE 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) entspricht.

follows the provisions of EC directive 2006/95/EC (Low Voltage Directive).

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurden folgende Normen [in Anlehnung] herangezogen:

To judge the products following standards have been cited [with reference to]:

HD 21.3/VDE 0281-3

Weitere herangezogene Normen:

Further standards, which are consulted:

TL45 10001EN

Datum der erstmaligen Anbringung der **CE** Kennzeichnung: 1995

*Date of first fixing of the **CE** label: 1995*

Stuttgart, 17 Nov. 2010

U.I. Lapp GmbH

Product Management Cables, U.I. Lapp GmbH

U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
70565 Stuttgart
Tel.: +49 (0)7 11/78 38-01
Fax: +49 (0)7 11/78 38-26 40

Registergericht
Stuttgart HRB 12720
Geschäftsführer
Andreas Lapp, Armin Heß, Josef Holz

Vorsitzende des Aufsichtsrats
Ursula Ida Lapp

Niederlassung

Ein Unternehmen der Lapp Gruppe

Lapp Insulator ist kein