

Kabels & De Europese bouwproducten richtlijn (CPR)

Het gebruik van kabels in bouwwerken is praktisch net zo oud als de overdracht van elektrische voeding zelf. Toch kwam de classificatie van kabels als bouwproduct pas goed op gang toen de CPR Verordening (EU) nr. 305/2011 in juli 2013 van kracht werd en de Europese norm EN 50575 in september 2014 werd gepubliceerd.

Vaak is er onvoldoende kennis over de regels voor het classificeren van prestaties van bouwproducten, in dit geval kabels met de product-markering en gerelateerde documentatie. LAPP helpt u als fabrikant, distributeur of eindgebruiker graag verder.

Het gaat hier om kabels binnen de scope van de toepassing van een geharmoniseerde standaard, namelijk EN 50575:2014 + A1:2016

Meer gedetailleerde informatie over het toepassen van CPR op het gebied van bekabeling vindt u op onze website.

Hier hebben we ook een uitgebreide FAQ lijst opgenomen, het huidig overzicht van de CPR-geclassificeerde kabels en bijbehorende documenten.

Declaration of Performance (DoP)

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
Declaration of Performance
According to Annex III of Regulation (EU) no. 305/2011

Dokument-Nr.
 Document-no.

UILCPRDoP17_0014150-1_A

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
Unique identification code of the product type

OELFLEX_CLASSIC_100_H-1

2. Verwendungszweck
Usage

Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten
Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

3. Hersteller
Manufacturer

U.I. Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D-70565 Stuttgart

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
System of assessment and verification of constancy of performance

System 1+

5. Diese Leistungserklärung betrifft ein Bauprodukt, das von der harmonisierten Norm EN 13501-6 erfasst ist
This Declaration of Performance concerns a construction product which is covered by the harmonized standard EN 13501-6

6. Produktzertifizierungsstelle
product certification body

No. 0366

7. Erklärte Leistung
Declared Performance

Wesentliche Merkmale <i>Essential characteristics</i>	Leistung <i>Performance</i>	Harmonisierte technische Spezifikation <i>Harmonized technical standard</i>
Brandverhalten <i>Reaction to fire</i>	Cca-s2-d2-a1	EN 50575:2014 + A1:2016
Gefährliche Stoffe <i>Hazardous substances</i>	NPD	

8. Die Leistung des in Nummer 1 genannten Produkts ist in Übereinstimmung mit der erklärten Leistung in Punkt 7.
The performance of the referred product in paragraphs 1 is in conformity with the declared performance in Section 7.

Diese Leistungserklärung ist ausgestellt unter der allgemeinen Verantwortung des unter Punkt 3 genannten Herstellers.
This declaration of performance is issued under the general responsibilities listed in section 3. Manufacturer.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:
Signed for and in name of the manufacturer by:

Stuttgart, 01/04/2017
 U.I.Lapp GmbH
 Leiter Kabelentwicklung
Head of Cable Development

i.A. Harry Pfeffer

www.lappkabel.com/cpr

Via bovenstaande URL heeft u toegang tot de downloads over de 'European Construction Product Regulation (EU) No. 305/2011 over de toepassing van EN 50575:2014 + A1:2016:

(Aandrijf- en stuurstroombekabels en communicatiekabels - kabels voor algemene toepassingen binnen bouwwerken die onder de brandprestatievoorschriften vallen.

De downloads bevatten ook de 'Declaration of Performance (DoP) - (momenteel) in Duits en Engels.

U kunt op 2 manieren de relevante download vinden.

1. Via de productnaam in onderstaande tabel
2. Via de **lijst met LAPP artikel-/ordnummers (CPR artikelen)** met de aanduiding van het DoP documentnummer en de identificatiecode per producttype.

Ledere download bevat een Readme tekstbestand voor verdere ondersteuning.

De juridische verplichting om de consistentie/continuïteit van de CE markering te borgen is geen nieuw concept voor de toeleverings- en distributieketen, maar is met name belangrijk met betrekking tot CPR. Fabrikanten en distributeurs moeten hierover consensus zien te bereiken. Het CPR pakket bevat oplossingen **hiervoor (Distributeur contract)**. De antwoorden in de **FAQ's** van LAPP gaan hier dieper op in.

	Productnaam
1	ÖLFLEX® CLASSIC 100 H
2	ÖLFLEX® CLASSIC 110 H
3	ÖLFLEX® HEAT 125 MC
4	ÖLFLEX® SMART 108
5	UNITRONIC® BUS PB H
6	05Z-K
7	07Z-K
8	ÖLFLEX CLASSIC 110 CH

CE-Markering, label

http://www.lappkabel.de/cpr
 U.I.Lapp GmbH Schulze-Delitzsch-Strasse 25 D-70565 Stuttgart

CE 0366

Document No. DoP: UILCPRDoP17_0014150-1_A

Ident.Code Producttype: OELFLEX®_CLASSIC_100_H-1

First time labeling, year:
 Erstmalige Kennz., Jahr: 17

European standard: EN50575:2014+A1:2016

Intended use/ Vorgesehene Verwendung:
 Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements.
 Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten.

React. to fire/ Brandverhalten: Cca-s2-d2-a1
 Hazardous substances/ gefährliche Stoffe: NPD