

Leistungserklärung / Declaration of Performance (DoP)

Gemäß EU-Verordnung 305/2011 / according to EU Regulation 305/2011

Inhaltsverzeichnis / Table of contents:

		Seite / Page
BG	Bulgarisch / Bulgarian	2
CS	Tschechisch / Czech	3
DA	Dänisch / Danish	4
DE	Deutsch / German	5
EL	Griechisch / Greek	6
EN	Englisch / English	7
ES	Spanisch / Spanish	8
ET	Estnisch / Estonian	9
FI	Finnisch / Finnish	10
FR	Französisch / French	11
HR	Kroatisch / Croatian	12
HU	Ungarisch / Hungarian	13
IT	Italienisch / Italian	14
LT	Litauisch / Lithuanian	15
LV	Lettisch / Latvian	16
MT	Maltesisch / Maltese	17
NL	Niederländisch / Dutch	18
NO	Norwegisch / Norwegian	19
PL	Polnisch / Polish	20
PT	Portugiesisch / Portuguese	21
RO	Rumänisch / Romanian	22
SK	Slowakisch / Slovak	23
SL	Slowenisch / Slovenian	24
SV	Schwedisch / Swedish	25

[BG]

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№: CDERF0000059

[1]

Уникален идентификационен код на типа продукт:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Предвидена употреба:

КАБЕЛИ ЗА ОБЩО ПРИЛОЖЕНИЕ ПРИ СТРОИТЕЛНО - МОНТАЖНИ-ТЕ РАБОТИ, ЗА КОИТО ИМА ИЗИСКВАНИЯ ПО ОТНОШЕНИЕ РЕАКЦИЯ НА ОГЪН.

Производител:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Упълномощен

представител:

-

Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

3

Хармонизиран стандарт: EN50575:2014+A1:2016

Нотифициран орган:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики

Експлоатационни показатели

Реакция на огън

Клас

D_{ca}

Отделяне на дим

s2

Пламъчни капки/частици

d2

Киселинност

a1

Опасни вещества

NPD

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Име:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Място:

91154 ROTH; GERMANY

Дата на издаване:

27.11.2017

[CS]
PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č.: CDERF0000059

[1]

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Zamýšlené použití:

KABELY PRO VŠEOBECNÉ POUŽITÍ VE STAVBÁCH VE VZTAHU K POŽADAVKŮM REAKCE NA OHEŇ

Výrobce:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Zplnomocněný zástupce:

-

Systém POSV:

3

Harmonizovaná norma:

EN50575:2014+A1:2016

Oznámený subjekt:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky

Vlastnosti

Chování při požáru

Třída

D_{ca}

Tvoření kouře

s2

Odkapávání/odpadání při hoření

d2

Kyselost

a1

Nebezpečné látky

NPD

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Místo:

91154 ROTH; GERMANY

Datum vydání:

27.11.2017

[DA]

YDEEVNEDEKLARATION

Nr.: CDERF0000059

[1]

Varetypens unikke identifikationskode:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Tilsligtet anvendelse:

KABLER TIL ALMINDELIG ANVENDELSE INDENFOR BYGGE OG ANLÆG MED KRAV TIL BRANDREAKTION

Fabrikant:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Bemyndiget repræsentant: -

System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:

3

Harmoniseret standard:

EN50575:2014+A1:2016

Notificeret organ:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Væsentlige egenskaber

Ydeevne

Reaktion ved brand

Klasse

D_{ca}

Røgudvikling

s2

Brændende afdrypning/nedfald

d2

Aciditet

a1

Farlige stoffer

NPD

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Navn:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Sted:

91154 ROTH; GERMANY

Dato:

27.11.2017

[DE]
LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr.: CDERF0000059

[1]

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CDERF0000059
GIGALINE ®
84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Verwendungszweck:

KABEL/LEITUNG FÜR ALLGEMEINE ANWENDUNGEN IN BAUWERKEN IN BEZUG AUF DIE ANFORDERUNGEN AN DAS BRANDVERHALTEN

Hersteller:

LEONI FIBER OPTICS GMBH
STIEBERSTRASSE 5
91154 ROTH
GERMANY
WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM
+49 (0)36764-81-100

Bevollmächtigter:

-

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

3

Harmonisierte Norm:

EN50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Erklärte Leistungen:

Wesentliche Eigenschaften

Leistung

Brandverhalten

Klasse

D_{ca}

Rauchentwicklung

s2

Brennendes Abtropfen/Abfallen

d2

Azidität

a1

Gefährliche Stoffe

NPD

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name:

DR. MICHAEL GAWRONSKI
MANAGING DIRECTOR

Ort:

91154 ROTH; GERMANY

Datum:

27.11.2017

[EL]

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ Αριθ.: CDERF0000059

[1]

Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Προβλεπόμενη χρήση:

ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΕΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΔΟΜΙΚΑ ΈΡΓΑ, ΠΟΥ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΕ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΣΤΗ ΦΩΤΙΑ

Κατασκευαστής:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Εξουσιοδοτημένος

αντιπρόσωπος:

-

Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):

3

Εναρμονισμένα πρότυπα: EN50575:2014+A1:2016

Κοινοποιημένος οργανισμός:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

Βασικά χαρακτηριστικά

Απόδοση

Συμπεριφορά σε πυρκαγιά

Κλάση

D_{ca}

Παραγωγή καπνού

s2

Φλεγόμενα σταγονίδια/σωματίδια

d2

Οξύτητα

a1

Επικίνδυνες ουσίες

NPD

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Όνομα:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Τόπος:

91154 ROTH; GERMANY

Ημερομηνία έκδοσης:

27.11.2017

[EN]

DECLARATION OF PERFORMANCE

No: CDERF0000059

[1]

Unique identification code of the product-type:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Intended use:

CABLE FOR GENERAL APPLICATIONS IN CONSTRUCTION WORKS SUBJECT TO REACTION TO FIRE REQUIREMENTS

Manufacturer:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Authorised representative: -

System of AVCP:

3

Harmonised standard:

EN50575:2014+A1:2016

Notified body:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Declared performances:

Essential characteristics

Performance

Reaction to fire

Class

D_{ca}

Smoke production

s2

Flaming droplets/particles

d2

Acidity

a1

Dangerous substances

NPD

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Place:

91154 ROTH; GERMANY

Date of issue:

27.11.2017

[ES]

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

no: **CDERF0000059**

[1]

Código de identificación única del producto tipo:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Usos previstos:

CABLE SUJETO A REQUISITOS DE REACCIÓN AL FUEGO PARA APLICACIONES GENERALES EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Fabricante:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Representante autorizado: -

Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

3

Norma armonizada:

EN50575:2014+A1:2016

Organismos notificados:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Prestaciones declaradas:

Características esenciales

Prestaciones

Comportamiento al fuego

Clase

D_{ca}

Generación de humo

s2

Gotas/Partículas inflamadas

d2

Acidez

a1

Sustancias peligrosas

NPD

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Nombre:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Lugar:

91154 ROTH; GERMANY

Fecha de emisión:

27.11.2017

[ET]
TOIMIVUSDEKLARATSIOON
nr: CDERF0000059

[1]

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Kavandatud kasutusala:

EHITUSTÖÖDEL KASUTATAVAD ÜLDTARBEKAABLITE REAGEERIMISE NÕUDED TULELE

Tootja:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Volitatud esindaja:

-

Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

3

Ühtlustatud standard:

EN50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused

Toimivus

Põlemiskäitumine

Klass

D_{ca}

Suitsu eraldumine

s2

Põlevad tilgad/osakesed

d2

Happesus

a1

Ohtlikud ained

NPD

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Nimi:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Koht:

91154 ROTH; GERMANY

Väljaandmise kuupäev:

27.11.2017

[FI]

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro: CDERF0000059

[1]

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Aiottu käyttötarkoitus:

KAAPELI YLEISIIN KÄYTTÖTARKOITUKSIIN RAKENNUSKOHTEISSA, JOILLE ON ASETETTU PALOTEKNISTÄ KÄYTTÄYTYMISTÄ KOSKEVIA VAATIMUKSIA.

Valmistaja:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Valtuutettu edustaja:

-

Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä:

3

Yhdenmukaistettu standardi: EN50575:2014+A1:2016

Ilmoitettu laitos:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Olennaiset ominaisuudet

Suoritustaso

Palotekninen käyttäytyminen

Luokka

D_{ca}

Savunmuodostus

s2

Palavat pisarat/osat

d2

Happamuus

a1

Vaaralliset aineet

NPD

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nimi:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Paikka:

91154 ROTH; GERMANY

Aika:

27.11.2017

[FR]

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No: CDERF0000059

[1]

Code d'identification unique du produit type:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Usage prévu:

CÂBLE POUR APPLICATIONS GÉNÉRALES DANS LES OUVRAGES DE CONSTRUCTION SOUMIS AUX EXIGENCES DE RÉACTION AU FEU

Fabricant:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandataire:

-

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

3

Norme harmonisée:

EN50575:2014+A1:2016

Organisme notifié:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles

Performance

Réaction au feu

Classe

D_{ca}

Production de fumée

s2

Production de gouttelettes / de particules enflammées

d2

Acidité

a1

Substances dangereuses

NPD

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Nom:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Lieu de délivrance:

91154 ROTH; GERMANY

Date de délivrance:

27.11.2017

[HR]
IZJAVA O SVOJSTVIMA
Br.: CDERF0000059

[1]

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Namjena:

KABELI ZA OPĆU UPORABU PRI GRADNJI KOJI PODLIJEŽU ZAHTJEVIMA ZAŠTITE OD POŽARA

Proizvođač:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Ovlašteni predstavnik:

-

Sustav za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):

3

Usklađena norma:

EN50575:2014+A1:2016

Prijavljeno tijelo:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Objavljena svojstva:

Bitna svojstva

Snaga

Reakcija na požar

Razred

D_{ca}

Stvaranje dima

s2

Kapanje/odvajanje zapaljenih dijelova

d2

Aciditet

a1

Opasne tvari

NPD

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Ime:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Mjesto:

91154 ROTH; GERMANY

Datum izdavanja:

27.11.2017

[HU]

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: CDERF0000059

[1]

A terméktípus egyedi azonosító kódja:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Felhasználás célja:

ÁLTALÁNOS ALKALMAZÁSÚ VEZETÉKEK ÉPÍTÉSI MUNKÁLATAI A TŰZVESZÉLYESSÉGI KÖVETELMÉNYEK SZERINT

Gyártó:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

A meghatalmazott képviselő: -

Az AVCP-rendszer:

3

Harmonizált szabvány:

EN50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető tulajdonságok

Teljesítmény

Tűzveszélyesség

Osztály

D_{ca}

Füstképződés

s2

Égve csepegés/anyag hullás

d2

Savasság

a1

Veszélyes anyagok

NPD

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Név:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Hely:

91154 ROTH; GERMANY

Kibocsátás dátuma:

27.11.2017

[IT]
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
N.: CDERF0000059

[1]

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Usi previsti:

CAVO/CONDUTTORE ISOLATO PER APPLICAZIONI GENERALI NEI LAVORI DI COSTRUZIONE SOGGETTI A PRESCRIZIONI DI REAZIONE AL FUOCO

Fabbricante:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandatario:

-

Sistemi di VVCP:

3

Norma armonizzata:

EN50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali

Prestazione

Reazione al fuoco

Classe

D_{ca}

Produzione di fumi

s2

Caduta di gocce bollenti o materiale ardente

d2

Acidità

a1

Sostanze pericolose

NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Nome e cognome:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Luogo:

91154 ROTH; GERMANY

Data di emissione:

27.11.2017

[LT]
EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
Nr.: CDERF0000059

[1]

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

CDERF0000059

GIGALINE®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Naudojimo paskirtis:

BENDROSIOS PASKIRTIES STATYBOS DARBUOSE NAUDOJAMI KABELIAI, KURIEMS KELIAMI REAKCIJOS Į UGNĮ REIKALAVIMAI

Gamintojas:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Įgaliotasis atstovas:

-

Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

3

Darnusis standartas:

EN50575:2014+A1:2016

Notifikuotoji įstaiga:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Esminės savybės

Galia

Reakcija į ugnį

Klasė

D_{ca}

Dūmų susidarymas

s2

Liepsnojantys lašeliai arba dalelės

d2

Rūgštingumas

a1

Pavojingos medžiagos

NPD

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vardas ir pavardė:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Vieta:

91154 ROTH; GERMANY

Išdavimo data:

27.11.2017

[LV]
EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
Nr.: CDERF0000059

[1]

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Paredzētais izmantojums:

UGUNSDROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠI VISPĀRĪGA LIETOJUMA KABELĪ CELTNIECĪBAS DARBOS

Ražotājs:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Pilnvarotais pārstāvis:

-

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma:

3

Saskaņotais standarts:

EN50575:2014+A1:2016

Paziņotā iestāde:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):

Būtiskas īpašības

Jauda

Ugunsreakcija

Klase

D_{ca}

Dūmu izplatīšanās

s2

Deģoši atlikumi/atkritumi

d2

Skābuma pakāpe

a1

Bīstamās vielas

NPD

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Vārds, uzvārds:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Vieta:

91154 ROTH; GERMANY

Izdošanas datums:

27.11.2017

[MT]

DIKJARAZZJONI TA'PRESTAZZJONI

Nru.: CDERF0000059

[1]

Kodiċi uniku ta'identifikazzjoni tat-tip tal-prodott:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Użu intenzjonat::

KEJBILS LI JINTUŻAW B'MOD ĠENERALI F'XOGĦOLIJIET TA' KOSTRUZZJONI SUĠĠETTI GĦAL REAZZJONI GĦAL REKWIŻITI KONTRA L-ĦRUQ

Manifattur:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Rappreżentant awtorizzat:

-

Sistema taapos;AVCP:

3

Standard armonizzat:

EN50575:2014+A1:2016

Korp nnotifikat:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Prestazzjoni/jiet ddikjarata/i:

Karatteristiċi essenzjali

Prestazzjoni

Reazzjoni għan-nar

Klassi

D_{ca}

Fluq ta'duġġan

s2

Qtar/titjir li jieħdu n-nar

d2

Aċidità

a1

Sustanzi perikolużi

NPD

Il-prestazzjoni tal-prodott identifikat hawn fuq hija konformi mal-prestazzjonijiet iddikjarati. Din id-dikjarazzjoni ta'prestazzjoni hija maħruġa, skont ir-Regolament (UE) Nru 305/2011, taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat hawn fuq.

Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:

Isem:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Post:

91154 ROTH; GERMANY

Data tal-ħruġ:

27.11.2017

[NL]
PRESTATIEVERKLARING
Nr.: CDERF0000059

[1]

Unieke identificatiecode van het producttype:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Beoogd gebruik:

KABEL VOOR ALGEMEEN GEBRUIK IN BOUWWERKEN WAARVOOR EISEN VOOR HET BRANDGEDRAG VAN TOEPASSING ZIJN

Fabrikant:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Gemachtigde:

-

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

3

Geharmoniseerde norm:

EN50575:2014+A1:2016

Aangemelde instantie:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Aangegeven prestatie(s):

Belangrijkste eigenschappen

Prestaties

Materiaalgedrag bij brand

Klasse

D_{ca}

Rookontwikkeling

s2

Brandende druppels/deeltjes

d2

Aciditeit

a1

Gevaarlijke stoffen

NPD

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Naam:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Plaats:

91154 ROTH; GERMANY

Datum van afgifte:

27.11.2017

[NO]
YTEEVNEDEKLARASJON
Nr.: CDERF0000059

[1]

Produkttypens unike identifikasjonskode:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Tiltenkt bruk:

KABEL/LEDNING FOR FAST INSTALLASJON I BYGGVERK HVOR BRANNKRAV FORELIGGER

Produsent:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Autorisert representant:

-

System for vurdering og kontroll av konstansen av yteevnen (AVCP):

3

Harmonisert standard:

EN50575:2014+A1:2016

Teknisk kontrollorgan:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklarert yteevne:

Vesentlige egenskaper

Yteevne

Reaksjon ved brann

Klasse

D_{ca}

Røktvikling

s2

Brennende avdrypp/partikler

d2

Acititet

a1

Farlige stoffer

NPD

Yteevnen til overnevnte produkt er i samsvar med den deklarererte yteevnen. Denne ytelseerklæringen er utarbeidet i samsvar med forordning (EU) nr.305/2011 med eneansvar for produsenten som er nevnt ovenfor.

Signert for produsenten og på produsentens vegne av:

Navn:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Sted:

91154 ROTH; GERMANY

Dato:

27.11.2017

[PL]
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr: CDERF0000059

[1]

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

KABLE I PRZEWODY DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNYCH W OBIEKTACH BUDOWLANYCH O OKREŚLONEJ KLASIE ODPORNOŚCI POŻAROWEJ

Producent:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Upoważniony przedstawiciel: -

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

3

Norma zharmonizowana: EN50575:2014+A1:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Deklarowane właściwości użytkowe:

Cechy istotne

Właściwości użytkowe

Reakcja na ogień

Klasa

D_{ca}

Wytwarzanie się dymu

s2

Płonące kropelki / cząsteczki

d2

Kwasowość

a1

Substancje niebezpieczne

NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Imię i nazwisko:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Miejsce:

91154 ROTH; GERMANY

Data wydania:

27.11.2017

[PT]
DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
N.o: CDERF0000059

[1]

Código de identificação único do produto-tipo:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Utilização prevista:

CABO PARA APLICAÇÕES GERAIS EM TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO SUJEITAS AOS REQUISITOS DE REAÇÃO AO FOGO

Fabricante:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandatário:

-

Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

3

Norma harmonizada:

EN50575:2014+A1:2016

Organismo notificado:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais

Desempenho

Reação ao fogo

Classe

D_{ca}

Produção de fumo

s2

Gotículas ou partículas incandescentes

d2

Acidez

a1

Substâncias perigosas

NPD

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.o 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Nome e cognome:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Local:

91154 ROTH; GERMANY

Data de emissão:

27.11.2017

[RO]
DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr.: CDERF0000059

[1]

Cod unic de identificare al produsului-tip:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Utilizare preconizată:

CABLURI PENTRU APLICAȚII GENERALE ÎN LUCRĂRI DE CONSTRUCȚII CARE SUNT CONFORME CU PRESCRIPȚIILE PRIVIND REACȚIA LA FOC

Fabricant:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Reprezentant autorizat:

-

Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:

3

Standard armonizat:

EN50575:2014+A1:2016

Organism notificat:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale

Performanța

Comportamentul la foc

Categoria

D_{ca}

Formarea fumului

s2

Formarea de picături incandescente

d2

Aciditatea

a1

Substanțe periculoase

NPD

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Nume:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Locul:

91154 ROTH; GERMANY

Data eliberării:

27.11.2017

[SK]
VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
č.: CDERF0000059

[1]

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Zamýšľané použitie:

KÁBLE PRE VŠEOBECNÉ POUŽITIE V STAVBÁCH VO VZŤAHU K POŽIADAVKÁM REAKCIE NA OHEŇ

Výrobca:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Splnomocnený zástupca: -

Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

3

Harmonizovaná norma: EN50575:2014+A1:2016

Notifikovaný subjekt:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Deklarované parametre:

Základné vlastnosti

Parameter

Reakcia na oheň

Trieda

D_{ca}

Tvorba dymu

s2

Horiace kvapky/častice

d2

Acidita

a1

Nebezpečné látky

NPD

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Meno:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Miesto:

91154 ROTH; GERMANY

Dátum vydania:

27.11.2017

[SL]

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št.: CDERF0000059

[1]

Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Predvidena uporaba:

KABLI ZA SPLOŠNO UPORABO ZA GRADBENA DELA GLEDE NA ZAHTEVE ZA ODPORNOST PROTI POŽARU

Proizvajalec:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Pooblaščen zastopnik:

-

Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

3

Harmonizirani standard:

EN50575:2014+A1:2016

Priglašeni organi:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH; GERMANY

Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti

Lastnosti

Odziv na ogenj

Razred

D_{ca}

Pojav dima

s2

Pojav plamtečih kapelj/delcev

d2

Kislota

a1

Nevarne snovi

NPD

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Ime:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Kraj:

91154 ROTH; GERMANY

Datum izdaje:

27.11.2017

[SV]

PRESTANDEDEKLARATION

Nr: **CDERF0000059**

[1]

Produkttypens unika identifikationskod:

CDERF0000059

GIGALINE ®

84051_U-DQ(ZN)H(SR)H NN UV PGL

Avsedd användning:

KABLAR FÖR GENERELL ANVÄNDNING I BYGGNADSVERK DÄR BRANDKRAV FÖRELIGGER

Tillverkare:

LEONI FIBER OPTICS GMBH

STIEBERSTRASSE 5

91154 ROTH

GERMANY

WWW.LEONI-FIBER-OPTICS.COM

+49 (0)36764-81-100

Tillverkarens representant: -

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

3

Harmoniserad standard: EN50575:2014+A1:2016

Anmält organ:

NB 0366

VDE - PRÜF- UND ZERTIFIZIERUNGSINSTITUT GMBH; MERIANSTRASSE 28; 63069 OFFENBACH;
GERMANY

Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper

Prestanda

Brandegenskaper

Klass

D_{ca}

Rökutveckling

s2

Brinnande droppar/partiklar

d2

Aciditet

a1

Farliga ämnen

NPD

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn:

DR. MICHAEL GAWRONSKI

MANAGING DIRECTOR

Ort:

91154 ROTH; GERMANY

Dag för utfärdande:

27.11.2017