

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 / Slovakian	23
[SL] Slowenisch / Slovenian	24
[SV] Schwedisch / Swedish	25



[BG]
ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
№.:CDERW0000128

[1]

Уникален идентификационен код на типа продукт:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Предвидена употреба:

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

Производител:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Упълномощен представител: -

Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

1+

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

B2_{ca}

Отделяне на дим

s1a

Пламъчни капки/частици

d1

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) №2116/305/2011, като отговорността за

Подписано за и от името на производителя от:

Име:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Място:

91154 ROTH; GERMANY

Дата на издаване:

10.11.2023

[CS]
PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č.:CDERW0000128
[1]

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Zamýšlené použití:

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

Výrobce:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Zplnomocněný zástupce:

-

System POSV:

1+

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

B2_{ca}

Tvoření kouře

s1a

Odkapávání/odpadání při hoření

d1

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:

ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR

Místo:

91154 ROTH; GERMANY

Datum vydání:

10.11.2023



[DA]
YDEEVNEDEKLARATION
Nr.:CDERW0000128
[1]

Varetypens unikke identifikationskode:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Tilsligtet anvendelse:

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

Fabrikant:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Bemyndiget repræsentant: -

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

1+

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	B2 _{ca}
Røgd udvikling	s1a
Brændende afdrypning/nedfald	d1
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: ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR
Sted: 91154 ROTH; GERMANY
Dato: 10.11.2023



[DE]
LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr.:CDERW0000128
[1]

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Verwendungszweck:

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

Hersteller:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Bevollmächtigter:

-

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

1+

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	B2 _{ca}
Rauchentwicklung	s1a
Brennendes Abtropfen/Abfallen	d1
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:

ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR

Ort:

91154 ROTH; GERMANY

Datum:

10.11.2023

[EL]
ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ
Αριθ.:CDERW0000128
[1]

Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Προβλεπόμενη χρήση:

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

Κατασκευαστής:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: -

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

1+

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

B2_{ca}

Παραγωγή καπνού

s1a

Φλεγόμενα σταγονίδια/σωματίδια

d1

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 ανωτέ

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Όνομα:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Τόπος:

91154 ROTH; GERMANY

Ημερομηνία έκδοσης:

10.11.2023



[EN]
DECLARATION OF PERFORMANCE
No:CDERW0000128
[1]

Unique identification code of the product-type:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Intended use:

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

Manufacturer:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Authorised representative:

-

System of AVCP:

1+

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	B2 _{ca}
Smoke production	s1a
Flaming droplets/particles	d1
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

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Place:

91154 ROTH; GERMANY

Date of issue:

10.11.2023



[ES]
DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
no:CDERW0000128
[1]

Código de identificación única del producto tipo:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Usos previstos:

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

Fabricante:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Representante autorizado: -

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

1+

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

B2_{ca}

Generación de humo

s1a

Gotas/Partículas inflamadas

d1

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

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Nombre:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Lugar:

91154 ROTH; GERMANY

Fecha de emisión:

10.11.2023

[ET]
TOIMIVUSDEKLARATSIOON
nr:CDERW0000128
[1]

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Kavandatud kasutusala:

EHITUSTÖÖDEL KASUTATAVAD ÜLDTARBEKAABLITE REAGEERIMISE NÕUDED TULELE

Tootja: WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Volitatud esindaja:

-

Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

1+

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	B2 _{ca}
Suitsu eraldumine	s1a
Põlevad tilgad/osakesed	d1
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: ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR
Koht: 91154 ROTH; GERMANY
Väljaandmise kuupäev: 10.11.2023

[FI]
SUORITUSTASOILMOITUS
Nro:CDERW0000128
[1]

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Aiottu käyttötarkoitus:

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

Valmistaja: WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Valtuutettu edustaja: -

Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä:

1+

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	B2 _{ca}
Savunmuodostus	s1a
Palavat pisarat/osat	d1
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: ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR
Paikka: 91154 ROTH; GERMANY
Aika: 10.11.2023



[FR]
DÉCLARATION DES PERFORMANCES
No:CDERW0000128
[1]

Code d'identification unique du produit type:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Usage prévu:

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

Fabricant:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandataire:

-

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

1+

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

B2_{ca}

Production de fumée

s1a

Production de gouttelettes / de particules enflammées

d1

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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Lieu de délivrance:

91154 ROTH; GERMANY

Date de délivrance:

10.11.2023

[HR]
IZJAVA O SVOJSTVIMA
Br.:CDERW0000128

[1]

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Namjena:

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

Proizvođač:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Ovlašteni predstavnik:

-

Sustav za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):

1+

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	B2 _{ca}
Stvaranje dima	s1a
Kapanje/odvajanje zapaljenih dijelova	d1
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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Mjesto:

91154 ROTH; GERMANY

Datum izdavanja:

10.11.2023

[HU]
TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
Szám:CDERW0000128
[1]

A terméktípus egyedi azonosító kódja:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Felhasználás célja:

ÁLTALÁNOS ALKALMAZÁSÚ VEZETÉKEK ÉPÍTÉSI MUNKÁLATAI A TŰZVESZÉLYESSÉGI
KÖVETELMÉNYEK SZERINT

Gyártó:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

A meghatalmazott képviselő: -

Az AVCP-rendszer:

1+

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	B2 _{ca}
Füstképződés	s1a
Égve csepegés/anyag hullás	d1
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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Hely:

91154 ROTH; GERMANY

Kibocsátás dátuma:

10.11.2023

[IT]
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
N.:CDERW0000128
[1]

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Usi previsti:

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

Fabbricante:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandatario:

-

Sistemi di VVCP:

1+

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

B2_{ca}

Produzione di fumi

s1a

Caduta di gocce bollenti o materiale ardente

d1

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

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Nome e cognome:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Luogo:

91154 ROTH; GERMANY

Data di emissione:

10.11.2023



[LT]
EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
Nr.:CDERW0000128
[1]

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Naudojimo paskirtis:

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

Gamintojas:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Įgaliotasis atstovas:

-

Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

1+

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 B2_{ca}

Dūmų susidarymas s1a

Liepsnojantys lašeliai arba dalelės d1

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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Vieta:

91154 ROTH; GERMANY

Išdavimo data:

10.11.2023

[LV]
EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
Nr.:CDERW0000128

[1]

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Paredzētais izmantojums:

UGUNSDROŠĪBAS PRASĪBĀM ATBILSTOŠI VISPĀRĪGA LIETOJUMA KABEĻI CELTNIECĪBAS DARBOS

Ražotājs:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Pilnvarotais pārstāvis:

-

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma:

1+

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

B2_{ca}

Dūmu izplatīšanās

s1a

Degoši atlikumi/atkritumi

d1

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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Vieta:

91154 ROTH; GERMANY

Izdošanas datums:

10.11.2023



[MT]
DIKJARAZZJONI TA'PRESTAZZJONI
Nru.:CDERW0000128

[1]

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

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Użu intenzjonat::

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

Manifattur:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Rappreżentant awtorizzat:

-

Sistema ta'AVCP:

1+

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

B2_{ca}

Fluq ta'duġġan

s1a

Qtar/titjir li jjeħdu n-nar

d1

Acidità

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 fisem il-manifattur minn:

Isem:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Post:

91154 ROTH; GERMANY

Data tal-ħruġ:

10.11.2023

[NL]
PRESTATIEVERKLARING
Nr.:CDERW0000128
[1]

Unieke identificatiecode van het producttype:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Beoogd gebruik:

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

Fabrikant:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Gemachtigde:

-

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

1+

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	B2 _{ca}
Rookontwikkeling	s1a
Brandende druppels/deeltjes	d1
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 verst

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Naam:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Plaats:

91154 ROTH; GERMANY

Datum van afgifte:

10.11.2023

[NO]
YTEEVNEDEKLARASJON
Nr.:CDERW0000128
[1]

Produkttypens unike identifikasjonskode:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Tiltenkt bruk:

KABEL/LEDNING FOR FAST INSTALLASJON I BYGGVERK HVOR BRANNKRAV FORELIGGER

Produsent:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Autorisert representant:

-

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

1+

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	B2 _{ca}
Røktvikling	s1a
Brennende avdrypp/partikler	d1
Acititet	a1

Farlige stoffer

NPD

Yteevnen til overnevnte produkt er i samsvar med den deklarete 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:

ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR

Sted:

91154 ROTH; GERMANY

Dato:

10.11.2023

[PL]
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr:CDERW0000128
[1]

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

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

Producent:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Upoważniony przedstawiciel: -

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

1+

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	B2 _{ca}
Wytwarzanie się dymu	s1a
Płonące kropelki / cząsteczki	d1
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 określono

W imieniu producenta podpisał(-a):

Imię i nazwisko:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Miejsce:

91154 ROTH; GERMANY

Data wydania:

10.11.2023



[PT]
DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
N.o:CDERW0000128
[1]

Código de identificação único do produto-tipo:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Utilização prevista:

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

Fabricante:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Mandatário:

-

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

1+

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	B2 _{ca}
Produção de fumo	s1a
Gotículas ou partículas incandescentes	d1
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 ide

Assinado por e em nome do fabricante por:

Nome e cognome:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Local:

91154 ROTH; GERMANY

Data de emissão:

10.11.2023

[RO]
DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr.:CDERW0000128
[1]

Cod unic de identificare al produsului-tip:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Utilizare preconizată:

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

Fabricant:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Reprezentant autorizat:

-

Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:

1+

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	B2 _{ca}
Formarea fumului	s1a
Formarea de picături incandescente	d1
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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Nume:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Locul:

91154 ROTH; GERMANY

Data eliberării:

10.11.2023

[SK]
VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
č.:CDERW0000128
[1]

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Zamýšľané použitie:

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

Výrobca:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Splnomocnený zástupca:

-

Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

1+

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	B2 _{ca}
Tvorba dymu	s1a
Horiace kvapky/častice	d1
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: ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR
Miesto: 91154 ROTH; GERMANY
Dátum vydania: 10.11.2023

[SL]
IZJAVA O LASTNOSTIH
Št.:CDERW0000128
[1]

Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

CDERW0000128

GIGALINE ®

84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Predvidena uporaba:

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

Proizvajalec:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH

AN DER LÄNDE 3

91154 ROTH

GERMANY

WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM

+49 (0)36764-81-100

Pooblaščen zastopnik:

-

Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

1+

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	B2 _{ca}
Pojav dima	s1a
Pojav plamtečih kapelj/delcev	d1
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:

ANDREAS WEINERT

MANAGING DIRECTOR

Kraj:

91154 ROTH; GERMANY

Datum izdaje:

10.11.2023

[SV]
PRESTANDEDEKLARATION
Nr:CDERW0000128
[1]

Produkttypens unika identifikationskod:

CDERW0000128
GIGALINE ®
84174067#_I-F(ZN)H(ZN)H 12.../125 3,0/4,5 UV HM PGL

Avsedd användning:

KABLAR FÖR GENERELL ANVÄNDNING I BYGGNADSVÄRK DÄR BRANDKRAV FÖRELIGGER

Tillverkare:

WEINERT FIBER OPTICS GMBH
AN DER LÄNDE 3
91154 ROTH
GERMANY
WWW.WEINERT-INDUSTRIES.COM
+49 (0)36764-81-100

Tillverkarens representant: -

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

1+

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	B2 _{ca}
Rökutveckling	s1a
Brinnande droppar/partiklar	d1
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:

ANDREAS WEINERT
MANAGING DIRECTOR

Ort:

91154 ROTH; GERMANY

Dag för utfärdande:

10.11.2023