

## DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

### Table of Contents

ENGLISH .....	2
ESPAÑOL .....	3
FRANÇAIS .....	4
ITALIANO .....	5
NEDERLANDS .....	6
DEUTSCH .....	7
SUOMI .....	8
SVENSKA .....	9
NORWEGIAN BOKMÅL .....	10
DANSK .....	11
MAGYAR .....	12
ROMÂNĂ .....	13
EESTI .....	14
LIETUVIŲ .....	15
LATVIEŠU .....	16
ČEŠTINA .....	17
SLOVENČINA .....	18
TÜRKÇE .....	19
PORTUGUÊS .....	20
POLSKI .....	21
HRVATSKI .....	22
SLOVENŠČINA .....	23
БЪЛГАРСКИ .....	24
GEORGIAN .....	25

**DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)****No.** 000008**1. Unique identification code of the product-type\*:**

ENERGY® Class

**2. Intended use:**

Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

**3. Manufacturer**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Authorized representative****5. System/s of AVCP**

AVCP: 3

**6. Harmonized standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notified body:**

1722 CEIS

**7. Declared performances:**Reaction to Fire: E<sub>ca</sub>

Dangerous substances: NPD

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. 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 Rafael Maza at Abrera - Barcelona on 01/01/2018**



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 000008

**1. Código de identificación única del producto tipo\*:**

ENERGY® Class

**2. Usos previstos:**

Cable sujeto a requisitos de reacción al fuego para aplicaciones generales en obras de construcción

**3. Fabricante:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

España

**4. Representante autorizado:**

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

AVCP: 3

**6. Norma armonizada:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organismos notificados:**

1722 CEIS

**7. Prestaciones declaradas:**

Reacción al fuego: E<sub>ca</sub>

Sustancias peligrosas: Sin prestaciones declaradas.

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 Rafael Maza en lugar Abrera - Barcelona**

**fecha de emisión 01/01/2018**



\* A efectos de identificar todos los "códigos únicos de identificación de producto" cubiertos por esta DoP (y requerido por el reglamento CPR), por favor ver el documento relacionado anexo.

## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 000008

**1. Code d'identification unique du produit type\*:**

ENERGY® Class

**2. Usage(s) prévu(s):**

Câble pour applications générales dans les ouvrages de construction soumis aux exigences de réaction au feu

**3. Fabricant:**

General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Espagne

**4. Mandataire:**

**5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:**

AVCP: 3 EVCP

**6. Norme harmonisée:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organisme(s) notifié(s):**

1722 CEIS

**7. Performance(s) déclarée(s):**

Réaction eu feu: E<sub>ca</sub>

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 de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

**Signé pour le fabricant par Rafael Maza à Abrera - Barcelona le 01/01/2018**



\* Afin d'identifier tous les « codes uniques d'identification de produit type » couverts par cette Ddp (exigence du RPC), merci de vous référer à l'annexe correspondante.

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 000008

**1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo\*:**

ENERGY® Class

**2. Usi previsti:**

Cavi per applicazioni generali nei lavori di costruzione soggetti a prescrizioni di reazione al fuoco

**3. Fabbricante:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spagna

**4. Mandatario:**

**5. Sistemi di VVCP:**

AVCP: 3

**6. Norma armonizzata:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organismi notificati:**

1722 CEIS

**7. Prestazioni dichiarate:**

Reazione al fuoco: E<sub>ca</sub>

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 Rafael Maza in Abrera - Barcelona addì 01/01/2018**



\* Al fine di identificare tutti i codici identificativi individuali dei singoli prodotti coperti da questa dichiarazione di prestazione (requisito del regolamento CPR), si prega di fare riferimento alla relativa appendice.

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 000008

**1. Unieke identificatiecode van het producttype\*:**

ENERGY® Class

**2. Beoogd(e) gebruik(en):**

Kabel voor algemeen gebruik in bouwwerken waarvoor eisen voor het brandgedrag van toepassing zijn

**3. Fabrikant:**

General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Spanje

**4. Gemachtigde:**

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

AVCP: 3

**6. Geharmoniseerde norm:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Aangemelde instantie(s):**

1722 CEIS

**7. Aangegeven prestatie(s):**

Brandgedrag: E<sub>ca</sub>  
Vrijkomen van 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 Rafael Maza te Abrera - Barcelona op datum van afgifte 01/01/2018**



\* Om alle "Unieke identificatiecode van het producttype" te identificeren die deze DoP omvat (verplichting onder de CPR), gaarne de corresponderende appendix raadplegen.

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 000008

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps\*:**

ENERGY® Class

**2. Verwendungszweck(e):**

Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten.

**3. Hersteller:**

General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Spanien

**4. Bevollmächtigter:**

**5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

AVCP: 3

**6. Harmonisierte Norm:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notifizierte Stelle(n):**

1722 CEIS

**7. Erklärte Leistung(en):**

Brandverhalten  $E_{ca}$   
Gefahrstoffe: 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 Rafael Maza in Abrera  
- Barcelona am 01/01/2018**



\* Eine Liste aller einzelnen Produkte, die unter diese Leistungserklärung fallen (gem. der CPR Richtlinie), finden sie im Anhang von diesem Dokument.

## SUORITUSTASOILMOITUS

**Nro** 000008

**1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste\*:**

ENERGY® Class

**2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):**

Kaapeli yleisiin käyttötarkoituksiin rakennuskohteissa, joille on asetettu paloteknistä käyttäytymistä koskevia vaatimuksia.

**3. Valmistaja:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Espanja

**4. Valtuutettu edustaja:**

**5. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty**

**järjestelmä/käytetyt järjestelmät (AVCP):**

AVCP-menettely 3

**6. Yhdenmukaistettu standardi:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:**

1722 CEIS

**7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:**

Palokäyttäytyminen: E<sub>ca</sub>

Vaaralliset aineet: NPD, ominaisuutta ei ole määritetty

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 Rafael Maza , Abrera - Barcelona , 01/01/2018**



\* Löytääksesi kaikki "tuotetyypin yksilölliset tunnisteet" jotka tämä suoritustasoilmoitus (CPR asetuksen vaatimus) kattaa, katso ohessa olevasta liitteestä.



## PRESTANDEDEKLARATION

Nr 000008

**1. Produkttypens unika identifikationskod\*:**

ENERGY® Class

**2. Avsedd användning/avsedda användningar:**

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

**3. Tillverkare:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Tillverkarens representant:**

**5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:**

AVCP: 3

**6. Harmoniserad standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Anmält/anmälda organ:**

1722 CEIS

**7. Angiven prestanda:**

Reaktion vid brandpåverkan  $E_{ca}$

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 Rafael Maza ort Abrera - Barcelona , dag för utfärdande 01/01/2018**



**YTELSES DEKLARASJON**

Nr. 000008

**1. Unik identifikasjons kode for produktet\*:**

ENERGY® Class

**2. Anvendelses område/områder:**

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

**3. Produsent**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spania

**4. Bemyndiget representant****5. System/systemer for bedømming og fortløpende kontroll av ytelse**

AVCP: 3

**6. Harmonisert standard**

EN 50575:2014+A1:2016

**Sertifiserings organ:**

1722 CEIS

**7. Ytelses deklarasjon(er) / erklæring(er)**

Brannmotstand: E<sub>ca</sub>

Innhold av farlige stoffer: Ingen ytelse beskrevet

Ytelses deklarasjon for produktet beskrevet over er i overensstemmelse med den angitte yteevne. Denne deklarasjon er utstedt, i henhold til EU-Regulativ nr 305/2011, under eget ansvar av den identifiserte produsent beskrevet over.

**Signert for, og på vegne av, produsent Rafael Maza i Abrera - Barcelona den 01/01/2018**



## YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 000008

**1. Varetypens unikke identifikationskode\*:**

ENERGY® Class

**2. Tilsigtet anvendelse:**

Kabler til almindelig anvendelse indenfor bygge og anlæg med krav til brandreaktion

**3. Fabrikant:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Bemyndiget repræsentant:**

**5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:**

AVCP: 3

**6. Harmoniseret standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notificeret organ/notificerede organer:**

1722 CEIS

**7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:**

Modstandsdygtighed ved brand:  $E_{ca}$

Indhold af farlige stoffer(REACH): 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 Rafael Maza sted Abrera - Barcelona  
dato den 01/01/2018**



\* For at identificere alle "unikke identifikationskoder på produkttype" omfattet af denne DOP (krav i henhold til CPR-regulativet) henvises til det tilhørende bilag.

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

**Száma:** 000008

**1. A terméktípus egyedi azonosító kódja\*:**

ENERGY® Class

**2. Felhasználás célja(i):**

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

**3. Gyártó:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spanyolország

**4. A meghatalmazott képviselő:**

**5. Az AVCP-rendszer(ek):**

AVCP: 3

**6. Harmonizált szabvány:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Bejelentett szerv(ek):**

1722 CEIS

**7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):**

Tűzveszélyesség: E<sub>ca</sub>

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 Rafael Maza kibocsátás helye Abrera -  
Barcelona kibocsátás dátuma 01/01/2018**



\* Annak érdekében, hogy az ezen Terméknyilatkozathoz tartozó összes, a CPR szabályozás szerinti 'egyedi termékazonosítót' megjeleníthesse, kérjük tekintse meg a vonatkozó mellékletet.

**DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ**

Nr. 000008

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip\*:**

ENERGY® Class

**2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):**

Cabluri pentru aplicatii generale în lucrări de constructii care sunt conforme cu prescriptiile privind reactia la foc

**3. Fabricant:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Reprezentant autorizat:****5. Sistemul (sistemele) de evaluare si de verificare a constantei performantei:**

AVCP: 3

**6. Standard armonizat:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organism (organisme) notificat(e):**

1722 CEIS

**7. Performanta (performante) declarată (declarate):**

Reactie la foc: E<sub>ca</sub>

Substante periculoase: NPD

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

**Semnată pentru si în numele fabricantului de către Rafael Maza în Abrera - Barcelona la data eliberării 01/01/2018**



\* Pentru identificarea "codului unic de identificare pentru tipul produsului" la care face referire acest DoP (cerinta prevazuta de regulamentul CPR), va rog sa consultati anexa relevanta

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**

nr 000008

**1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood\*:**

ENERGY® Class

**2. Kavandatud kasutusala(d):**

Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

**3. Tootja:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Volitatud esindaja:****5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:**

AVCP: 3

**6. Ühtlustatud standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Teavitatud asutus(ed):**

1722 CEIS

**7. Deklareeritud toimivus:**Tuletundlikkus:  $E_{ca}$ 

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 Rafael Maza koht Abrera - Barcelona väljaandmise kuupäev 01/01/2018**



\* Kõik käesoleva DoP numbri alla kuuluvad tooted leiate dokumendi lisast.

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 000008

**1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas\*:**

ENERGY® Class

**2. Naudojimo paskirtis (-ys):**

Bendrosios paskirties statybos darbuose naudojami kabeliai, kuriems keliami reakcijos į ugnį reikalavimai

**3. Gamintojas:**

General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Spain

**4. Įgaliotasis atstovas:**

**5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):**

AVCP: 3

**6. Darnusis standartas:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):**

1722 CEIS

**7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):**

Priešgaisrinės savybės: E<sub>ca</sub>  
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) Rafael Maza vieta Abrera - Barcelona išdavimo data**

**01/01/2018**



\* Siekiant nustatyti visus "produktų grupių unikalius identifikavimo kodus", kurie yra apibrėžiami Eksploatacinių savybių deklaracijoje, būtinoje pagal SPR, ieškokite informacijos atitinkamame priede.

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 000008

**1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs\*:**

ENERGY® Class

**2. Paredzētais izmantojums:**

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeļi celtniecības darbos

**3. Ražotājs:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Pilnvarotais pārstāvis:**

**5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):**

AVCP: 3

**6. Saskaņotais standarts:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Paziņotā(-ās) iestāde(-es):**

1722 CEIS

**7. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):**

Degamība:  $E_{ca}$

Bīstamas vielas: NPD

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

**Parakstīts ražotāja vārdā Rafael Maza vieta Abrera - Barcelona izdošanas datums**

**01/01/2018**



\* Lai identificētu "unikālo identifikācijas kodu konkrētam izstrādājumam", uz ko attiecas šī DoP (prasība saskaņā ar CPR regulu), lūdzu, skatīt attiecīgo pielikumu.



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 000008

### 1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku\*:

ENERGY® Class

### 2. Zamýšlené použití:

Kabely pro všeobecné použití ve stavbách ve vztahu k požadavkům na reakce na oheň

### 3. Výrobce:

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

### 4. Zplnomocněný zástupce:

### 5. Systém(y) POSV(posuzování a ověřování neměnností parametrů):

AVCP: 3

### 6. Harmonizovaná norma:

EN 50575:2014+A1:2016

### Notifikovaný(é) subjekt(y):

1722 CEIS

### 7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň: E<sub>ca</sub>

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 Rafael Maza v/ve Abrera - Barcelona . Datum vydání : 01/01/2018**



\* Určení všech „jednoznačných identifikačních kódů typů výrobků“ , na něž se vztahuje toto prohlášení DOP (požadavek dle CPR nařízení), naleznete v příslušném dodatku.

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 000008

**1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku\*:**

ENERGY® Class

**2. Zamýšľané použitie/použitia:**

Káble pre všeobecné použitie v stavbách vo vzťahu k požiadavkám reakcie na oheň

**3. Výrobca:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Španielsko

**4. Splnomocnený zástupca:**

**5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:**

AVCP: 3

**6. Harmonizovaná norma:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notifikovaný(-é) subjekt(-y):**

1722 CEIS

**7. Deklarované parametre:**

Reakcia na oheň: E<sub>ca</sub>

Nebezpečné látky: NPD - nie sú určené parametre

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 Rafael Maza v/vo Abrera - Barcelona dňa 01/01/2018**



**PERFORMANS BEYANI**

No. 000008

**1. Ürün-tipi kimlik kodu\*:**

ENERGY® Class

**2. Kullanım amacı/amaçları**

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

**3. İmalatçı**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Yetkili temsilci****5. (AVCP) Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve****doğrulanması sistem veya sistemleri:**

AVCP: 3

**6. Harmonize standard :**

EN 50575:2014+A1:2016

**Onaylanmış kuruluş(/lar)**

1722 CEIS

**7. Beyan edilen performans(/lar):**

Yangına tepki: E<sub>ca</sub>

Tehlikeli maddeler: Performans belirlenmemiştir

Yukarıda tanımlanan ürünün performansı beyan edilen performans(/lar)a uygundur. Bu performans beyanı, tüm sorumluluğu yukarıda tanımlanan üreticide olmak üzere, (EU) No 305/2011 yönetmeliğine uygun olarak yayınlanmıştır.

**Üretici adına – Rafael Maza - Abrera - Barcelona - 01/01/2018**



## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 000008

**1. Código de identificação único do produto-tipo\*:**

ENERGY® Class

**2. Utilização(ões) prevista(s)**

Cabos para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo

**3. Fabricante:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Espanha

**4. Mandatário:**

**5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):**

AVCP: 3

**6. Norma harmonizada:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organismo(s) notificado(s): .**

1722 CEIS

**7. Desempenho(s) declarado(s):**

Reação ao fogo: E<sub>ca</sub>

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 Rafael Maza no local Abrera - Barcelona na data de emissão 01/01/2018**



\* Para identificar todos os “códigos únicos de identificação de cada produto desta tipologia” abrangidos por esta DoP (requisito regulamentado pela CPR), por favor consultar o respectivo anexo

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 000008

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu\*:**

ENERGY® Class

**2. Zastosowanie:**

Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

**3. Producent**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Upoważniony przedstawiciel**

**5. Systemy AVCP**

AVCP: 3

**6. Norma zharmonizowana:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Jednostka notyfikowana:**

1722 CEIS

**7. Deklarowane właściwości użytkowych:**

Reakcja na ogień: E<sub>ca</sub>

Substancje niebezpieczne: NPD

Przedstawione powyżej właściwości użytkowe produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi, które są zadeklarowane w normie. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z Regulacją (EU) No 305/2011, na własną odpowiedzialność producenta przedstawionego powyżej.

**Podpisane w imieniu producenta Rafael Maza w Abrera - Barcelona w dniu 01/01/2018**



\* W celu znalezienia wszystkich niepowtarzalnych kodów wyrobów zawartych w DOP (wymóg regulacji CPR) należy odnieść się do odpowiedniego załącznika.

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 000008

**1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda\*:**

ENERGY® Class

**2. Namjena/namjene:**

Kabel za općenitu primjenu u građevinskim radovima podliježe zahtjevima primjeni u gorivom okruženju

**3. Proizvođač:**

General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Spain

**4. Ovlašteni predstavnik:**

**5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):**

AVCP: 3

**6. Usklađena norma:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:**

1722 CEIS

**7. Objavljena svojstva:**

Reakcija na vatru: E<sub>ca</sub>

Opasne supstance: 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 Rafael Maza U mjesto Abrera - Barcelona dana datum izdavanja 01/01/2018**



\* Kako bi se identificirali svi "jedinствени identifikacijski kodovi tipa proizvoda" a koji podliježu ovoj Deklaraciji Proizvoda (DoP) (zahtjev CPR pravilnika), molimo Vas da se pozovete na vezani dodatak.

## IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 000008

**1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda\*:**

ENERGY® Class

**2. Predvidena uporaba:**

Kabli za splošno uporabo za gradbena dela glede na zahteve za odpornost proti požaru

**3. Proizvajalec:**

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

**4. Pooblaščen zastopnik:**

**5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:**

AVCP: 3

**6. Harmonizirani standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Priglašeni organi: EN 50575:2014+A1:2016**

1722 CEIS

**7. Navedene lastnosti:**

Reakcija v primeru požara  $E_{ca}$

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 Rafael Maza v kraj Abrera - Barcelona dne datum izdaje 01/01/2018**



## Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 000008

### 1. Уникален Идентификационен Номер\*:

ENERGY® Class

### 2. Предвидена Употреба

Кабели за общо приложение при строително - монтажни-те работи, за които има изисквания по отношение реакция на огън.

### 3. Производител

General Cable

Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4

08630 - Abrera - Barcelona

Spain

### 4. Упълномощен Представител

### 5. Система AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance)

AVCP: 3

### 6. Хармонизиран Стандарт

EN 50575:2014+A1:2016

### Нотифицирани Органи

1722 CEIS

### 7. Декларирани Експлоатационни Показатели

Реакция на огън  $E_{ca}$

Опасни Вещества: Неопределени Експлоатационни Показатели

Експлоатационните показатели на продукта, описан по-горе, са в съответствие с набора от декларираните експлоатационни характеристики.

**Подписано от името на Rafael Maza При Abrera - Barcelona на 01/01/2018**





**შესრულების დეკლარაცია**

ნომერი 000008

**1. პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდი\*:**

ENERGY® Class

**2. გამოყენების დანიშნულება:**

სამშენებლო სამუშაოებზე ზოგადი გამოყენების კაბელი, ექვემდებარება ცეცხლის ზემოქმედების რეაქციის მოთხოვნებს

**3. მწარმოებელი**General Cable  
Polígono Can Sucarrats Calle del Metall No. 4  
08630 - Abrera - Barcelona  
Spain**4. უფლებამოსილი წარმომადგენელი****5. AVCP სისტემა(ები) (შესრულების მუდმივობის შეფასება და შემოწმება)**

AVCP: 3

**6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:**

EN 50575:2014+A1:2016

**უფლებამოსილი ორგანო**

1722 CEIS

**7. მითითებული მახასიათებლები:**რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: E<sub>ca</sub>  
სახიფათო ნივთიერებები: არ არის განსაზღვრული

ზემოაღნიშნული პროდუქტის სერტიფიკაციის ორგანომ შეისწავლა პროდუქტის ტიპის განსაზღვრა, წარმოების ქარხნისა და FPC-ის თავდაპირველი შემოწმება, უწყვეტი მეთვალყურეობა, FPC-ის ანალიზი და შეფასება და პროდუქტის ბაზარზე განთავსებამდე აღებული ნიმუშების აუდიტორული ტესტირება გაცემული მუდმივი შესრულების სერტიფიკატი. ზემოაღნიშნული პროდუქტის შესრულება შეესაბამება მითითებულ მახასიათებლ(ებ)ს. წინამდებარე შესრულების დეკლარაცია გაცემულია (EU) No 305/2011 რეგულაციის შესაბამისად, ზემოთ აღნიშნული მწარმოებლის პასუხისმგებლობის ქვეშ.

**ხელმოწერილია მწარმოებლისთვის და მისი სახელით შემდეგი პირის მიერ: Rafael Maza ადგილი Abrera - Barcelona თარიღი 01/01/2018**



\* წინამდებარე შესრულების დეკლარაციით გათვალისწინებული ყველა „პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდის“ ამოსაცნობად (CPR რეგულაციის მოთხოვნა), გთხოვთ იხილოთ შესაბამისი დანართი.

## APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 000008

Individual material codes covered by DoP

000008 - ENERGY® Class

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20302423	RV 1kV 2x10 I60502 NG Eca
20302424	XV/RV 0,6/1 kV 3G10 Cu2 IEC/UNE
20302425	RV 1kV 3G16 Eca ENERGY CLASS 1000 M NG
20302426	ENERGY XV/RV 1kV 4G2,5 Cu1 I60502-1
20302427	XV/RV 0,6/1kV 4G16 Cu2 I60502-1
20303574	XV/RV 0,6/1kV 2x2,5 Cu1 I60502-1
20303575	ENERGY CLASS XV 1kV 4x10 Eca B3000
20303584	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G6 Cu1 I502-1 PT
20303585	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G1,5 I502-1 PT
20303586	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G2,5 I502-1 CR
20303587	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G2,5 I502-1 PT
20303588	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G4 Cu1 I502-1 CR
20303589	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G4 Cu1 I502-1 PT
20303590	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G6 Cu1 I502-1 PT
20303591	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G1,5 I502-1 PT
20303592	ENERGY RV/XV 1kV 4G10 PT
20303593	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G6 Cu1 I502-1 PT
20303594	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G1,5 I502-1 PT
20303595	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G2,5 I502-1 CR
20303596	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G4 Cu1 I502-1 PT
20303597	ENERGY RV/XV 1kV 5G10 PT
20303608	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G4 Cu1 R100 PT
20303609	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G1,5 R100 PT
20303610	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G1,5 R100 CR
20303611	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G2,5 R100 PT

Our Material Code	Material Description
20303612	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G4 Cu1 R100 CR
20303613	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G6 Cu1 R100 PT
20303614	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G1,5 R100 PT
20303615	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G1,5 R100 CR
20303616	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G2,5 R100 PT
20303617	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G6 R100 PT
20303632	ENERGY CLASS XV 1kV 5G2,5 Eca B500
20303633	ENERGY CLASS XV 1kV 5G10 Eca B500
20303641	ENERGY RV/RV 1kV 2x1,5 Cu1 I60502-1
20303642	ENERGY CLASS XV 1kV 2x6 Cu1 Eca B5200
20303644	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G1,5 I502-1 CR
20303645	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G1,5 I502-1 CR
20303646	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G4 Cu1 I502-1 PT
20303647	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G1,5 I502-1 CR
20303651	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 2x1,5 R100 PT
20303652	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 2x2,5 R100 PT
20303653	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 2x6 Cu1 R100 PT
20303654	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G2,5 R100 CR
20303655	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G4 Cu1 R100 PT
20303656	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 3G6 Cu1 R100 CR
20303657	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G1,5 R100 PT
20303658	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G1,5 R100 CR
20303659	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G2,5 R100 PT
20303660	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 4G6 Cu1 R100 PT
20303661	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G2,5 R100 CR
20303662	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G4 Cu1 R100 CR
20303663	ENERGY XV/RV 0,6/1kV 5G6 R100 CR
20303683	ENERGY RV (XV) 0,6/1kV 1x6 I60502-1
20303688	ENERGY CLASS XV/RV 1kV 1x16 Eca B500
20303689	ENERGY CLASS XV 1kV 2x6 Cu2 Eca B500
20303690	ENERGY CLASS XV 1kV 4x6 Cu1 Eca B500
20303691	XV/RV 0,6/1 kV 3G6 Cu2 IEC/UNE

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20303692	XV/RV 0,6/1kV 5G2,5 Cu1 I60502-1
20303794	ENERGY RV 1kV 1x70 Cu2 IEC/UNE
20304244	ENERGY CLASS XV 1kV 3x16+2G10 Eca B500
20304303	ENERGY CLASS XV 1kV 3x25+2G16 Eca B800
20304421	ENERGY CLASS XV 1kV 2x16 Eca B1000
20304423	ENERGY CLASS XV 1kV 4x16 Eca B1200
20304427	ENERGY RV 0,6/1kV 5G16 Cu2
20305066	RV 0,6/1 1x50 Cu2 IEC / UNE
20305067	RV 1kV 1x400 I60502 NG Eca
20305068	RV 1kV 3G25 I60502 NG Eca
20305069	RV 1kV 3G400 I60502 NG Eca
20305072	RV 1kV 4x25 I60502 NG Eca
20305844	ENERGY CLASS XV 1kV 1x50 AV Eca B2600
20306927	ENERGY CLASS XV 1kV 3x185+2G95 Eca B290