

4 steg för att kontrollera överensstämmelse med CPR

Steg-för steg guide för att förstå obligatorisk märkning.



1. Vilken information är obligatorisk i CPR-märkningen?



1 CE-märket

CE-märkningen är obligatorisk och ska finnas på de produkter som anges i tillverkarens Prestandadeklaration.

Den ska även innehålla informationen som anges här senare. På grund av produkternas utformning är CE-märkning enligt CPR tillgänglig på etiketter och eventuella bifogade dokument.

2 År för ursprungligt certifikat (Minst 2 siffror)

De två sista siffrorna på året då etiketten först applicerades.

3 Tillverkare

tillverkarens namn, registrerad adress eller identifikationsmärke som ger möjlighet att utan svårighet spåra namn och adress.

4 Den unika identifieringskoden för produkten

Kan vara streck-koden.

5 Dokumentnumret för Prestandadeklarationen (Declaration of Performance, DoP)

DoPn måste gälla produkten. All information på etiketten skall stämma med DoPn.

6 Brandklassen skall anges

Se kapitel 3 - BRANDKLASS för att se vilka möjliga klasser som finns och för att se om deklarerad brandklass möter gällande krav.

7 Daterad referens till den standard som använts

EN50575:2014 + A:2016

8 Identitetsnummer på det godkända provningsinstitutet (Notified Body) som använts

Godkända provningsinstitut (Notified Bodies) som får utfärda CPR-certifikat är listade i NANDO-databasen. Institutet kan vara auktoriserade att utfärda certifikat för AVCP System 3 eller System 1+ eller båda.

Det är klarlagt i NANDO se kapitel 5 - Notified Bodies för länk till NANDO.

9 Avsedd användning som anges i den harmoniserade tekniska specifikationen.

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger.

2. Vilken information är obligatorisk i Prestandadeklarationen (Declaration of Performances)?

Tillgänglighet av DoP på hemsidan.

För de som önskar tillhandahålla sina Prestandadeklarationer online, anger förordningen villkoren, vilket sammanfattas nedan.

1. Innehållet kan inte ändras.
2. Ständigt tillgänglig.
3. Tillgänglig i 10 år.
4. Instruktioner för åtkomst till webbplatsen och Prestandadeklarationen.
5. Varje enskild produkt är kopplad till en specifik Prestandadeklaration genom en unik identifieringskod (t.ex. artikelnummer eller E-nummer).

1 Prestandadeklarationens nummer (DoP nummer)

Ett nummer per produktgrupp.

2 Unikt identitetsnummer per produkttyp

Ett nummer per produktreferens.

Om ett nummer används för en produktfamilj så måste det klart framgå vilka kablar som ingår.

3 Avsedd användning

Se kapitel 6 - AVSEDD ANVÄNDNING avsedd användning som anges i EN 50575 i OJEU - på alla EU språk shall be changed to: Se kapitel 6 - AVSEDD ANVÄNDNING. Den avsedda användningen beskrivs i listan i EN 50575 i OJEU i alla för samtliga språk inom EU.

4 Tillverkare

Tillverkare eller dess auktoriserade representant.

5 System i AVCP

1+ för Klass C_{ca} och högre
3 för Klasserna D_{ca} och E_{ca}
4 för Klass F_{ca}

6 Harmoniserad standard

EN50575:2014 + A:2016

7 Godkänt provningsinstitut (Notified Body)

Provningsinstitut (Notified Bodies) godkända att utfärda giltiga CPR certifikat är listade i NANDO-databasen.

Godkända provningsinstitut kan vara auktoriserade att utfärda certifikat för AVCP System 3 eller System 1+ eller båda. Detta är klart specificerat i NANDO. Se kapitel 5 - Godkända provningsinstitut för att nå länken till NANDO.

8 Deklarerad brandklass

Se kapitel 3 - BRANDKLASSER Åtminstone en brandklass skall deklarerars, för andra är det möjligt att ange ingen brandklass bestämd (NPD).

9 Ansvarsförklaring

Korrekt översättning: "Prestanda för produkten som identifierats ovan överensstämmer med uppgivna deklarerade prestanda. Denna prestandadeklaration utfärdas i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011, på eget ansvar av tillverkaren som identifierats ovan.

10 Undertecknare

Underskrift från en auktoriserad representant för tillverkaren.

11 Signatur

Handskriven signatur.

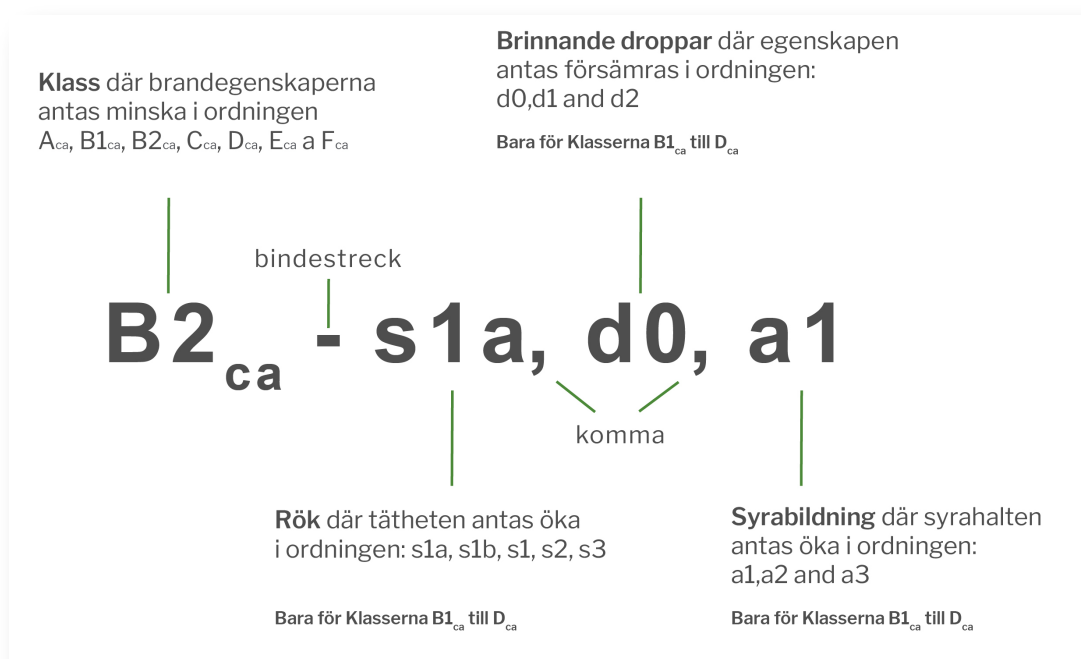
12 Plats

13 Datum

14 Språk

Prestandadeklarationen skall vara skriven på ett språk som är lätt att förstå i det medlemsland där produkten är tillgänglig.

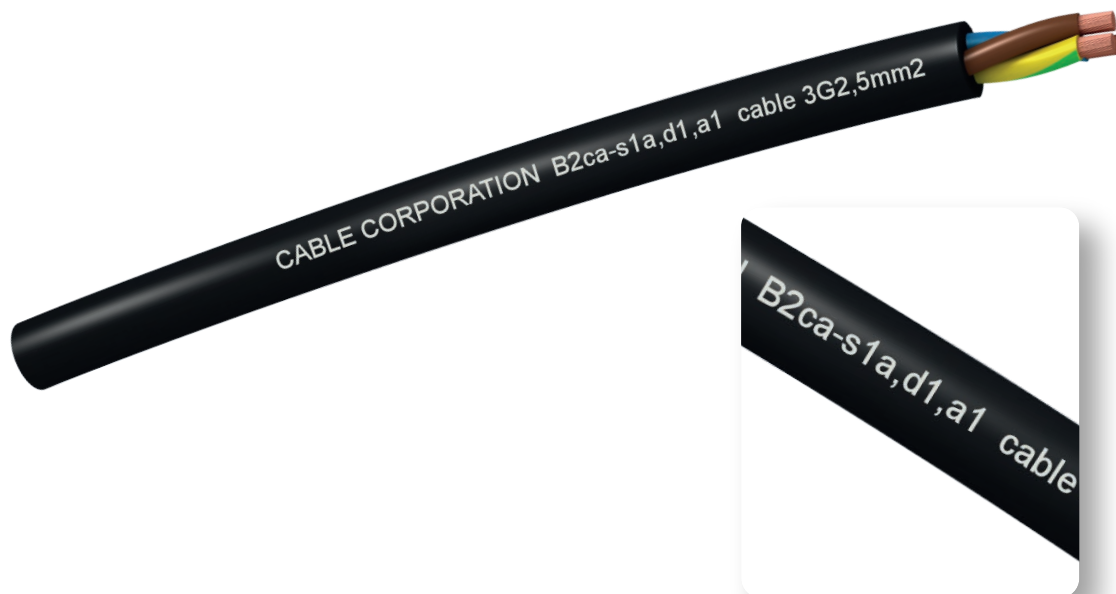
3. Brandklassernas struktur



KLASS	YTTERLIGARE EGENSKAPER			AVCP	NOTIFIED BODY*
	RÖK	DROPP-BILDNING	SYRA		
A _{ca}				1+	JA
B1 _{ca}	- s1a, s1b, s1, s2, s3	, d0-d2	, a1-a3	1+	JA
B2 _{ca}	- s1a, s1b, s1, s2, s3	, d0-d2	, a1-a3	1+	JA
C1 _{ca}	- s1a, s1b, s1, s2, s3	, d0-d2	, a1-a3	1+	JA
D _{ca}	- s1a, s1b, s1, s2, s3	, d0-d2	, a1-a3	3	JA
E _{ca}				3	JA
F _{ca}				4	NEJ

*Provningsinstitut

4. Vilken information skall finnas på kabeln?



1

CE skall inte märkas på kabeln. Bara på etiketter och dokument.

Följande information kan ges på kabeln eller dess förpackning eller dess etikett eller en kombination av dessa:

2

Ursprungsmärkning som visar tillverkaren eller ett "Trade Mark" eller ett skyddat identitetsnummer.

3

Produktbeskrivning eller typbeteckning.

4

Brandklass.

Frivillig ytterligare märkning:

5

Ytterligare information som anges i annan standard som gäller för kabeln.

6

Produktionsår.

7

Frivillig godkännandemärkning.

8

Annan information som önskas av tillverkaren så vida den inte står obligatorisk märkning.

5. Godkända provningsinstitut (Notified Bodies)

https://cpr.europacable.eu/nando

Legal notice | Contact | Search English (en)

GROWTH
Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs

European Commission > Growth > Single Market and Standards > Tools and Databases > Notified bodies Nando > Legislation

Single Market and Standards | Industry | Entrepreneurship and SMEs | Access to finance for SMEs | Sectors

Notified bodies Nando

Country

Legislation

Body

Construction products

Free search

Mutual Recognition Agreements

CETA Protocol on Conformity Assessment

Notifying Authority - Notification procedures

Accreditation Body

Glossary

Single Market and Standards - links

News

Events

Tools and Databases

Contracts and grants

Public consultations

Publications

Standards

European Assessment Documents (EADs)

European Technical Approval Guidance (ETAGs) previously used under the CPR

European Technical Approval Guidance (ETAGs) previously used

Bodies Found : 44

Search criteria :
Legislation : Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products

Decisions : 2011/284/EU

Product family : [dropdown]

Search

Withdrawn/Expired/Suspended Notifications/NBs are not displayed in this list, you can find them in the Body module under the hyperlink "Withdrawn/Expired/Suspended Notifications/NBs".

Technical Assessment Bodies (TABs) are members of the European Organisation for Technical Assessment (EOTA)

Body type	Name	Country
	INSTITUTO DE SOLDADURA E QUALIDADE	Portugal
+	NB 0051 IMQ ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ S.P.A.	Italy
	LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES	France
	AEONOR INTERNACIONAL	Spain
	FORGE Technology	Denmark
	FORGE Certification A/S	Denmark
	DEKRA Certification B.V.	Netherlands
	VDE Prof- und Zertifizierungsinstitut GmbH	Germany
	LGA1 TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus	Spain
	RISE Research Institutes of Sweden AB	Sweden
	ISTITUTO GIORDANO S.P.A.	Italy
	MATERIALS INDUSTRIAL RESEARCH AND TECHNOLOGY CENTER, S.A.(MIRTEC S.A.)	Greece
	OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik	Austria
	SGS FIMKO OY	Finland
	Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS)	Germany
	MPA Dresden GmbH	Germany
	BRE Global Limited	United Kingdom
	LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI SPA	Italy
	TUV Rheinland InterCert Muszaki Felügyeleti és Tanúsító Koriátolt Felelősségi Társaság	Hungary

1
Kontrollera NANDO-databasen för uppdaterad lista med godkända provningsinstitut.

2011/284/EU = Välj "2011/284/EU" i pop-up meny Decision to find the concerned Notified Bodies.

2
NB0051 = Välj provningsinstitutet (notifierat organ) som anges på etiketten och på prestandadeklarationen.

3
PDF = Välj sedan pdf-versionen godkännandet av det godkända provningsinstitutet (notifierat organ).

Legislation

Body

Construction products

Free search

Mutual Recognition Agreements

CETA Protocol on Conformity Assessment

Notifying Authority - Notification procedures

Accreditation Body

Glossary

Single Market and Standards - links

News

Events

Tools and Databases

Contracts and grants

Public consultations

IMQ ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ S.P.A.
Via Quintiliano, 43
20138 - MILANO
Country : Italy

Phone : +39 02 50731
Fax : +39 02 50991500

Email : info@imq.it
Website : www.imq.it

Notified Body number : 0051

Legislations

Legislation	HTML	PDF
92/42/EEC Hot-water boilers	HTML	PDF
93/42/EEC Medical devices	HTML	PDF
2009/42/EC machinery	HTML	PDF
Regulation (EU) No 305/2011 - Construction products	HTML	PDF
Decision 2009/750/EC (implementing Directive 2004/52/EC) - Interoperability of Electronic Road Toll Systems	HTML	PDF
2014/34/EU Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (recast)	HTML	PDF
2014/23/EU Lifts and safety components for lifts	HTML	PDF
2014/30/EU Electromagnetic compatibility	HTML	PDF
2014/68/EU Pressure equipment	HTML	PDF
2014/32/EU Measuring Instruments Directive	HTML	PDF
2014/53/EU Radio equipment	HTML	PDF
Regulation (EU) 2016/426 Appliances burning gaseous fuels	HTML	PDF

Tasks performed by the Body :
Created : 15/06/2017 | Last update : 31/05/2017

Decision	Product family, product/intended use	AVCP system	Technical specification
2011/284/EU	Power, control and communication cables (1/3) - Power, control and communication cables (for uses subject to regulations on reaction to fire).	Product Certification Body (System 1+)	EN 50575:2014/A1:2016
2011/284/EU	Power, control and communication cables (1/3) - Power, control and communication cables (for uses subject to regulations on reaction to fire).	Testing Laboratory (System 3)	EN 50575:2014/A1:2016

4
Kontrollera omfattningen:
- System 3 gäller Klass D_{ca} och E_{ca}
- System 1+ gäller Klass C_{ca} och högre

6. Avsedd användning

EN	cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements
IT	Cavo/condottole isolato per applicazioni generali nei lavori di costruzione soggetti a prescrizioni di reazione al fuoco
FR	Câble pour applications générales dans les ouvrages de construction soumis aux exigences de réaction au feu
DE/AT	Kabel/Leitung für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten
ES	Cable sujeto a requisitos de reacción al fuego para aplicaciones generales en obras de construcción
PT	Cabo para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo
BE	Câble pour applications générales dans les ouvrages de construction soumis aux exigences de réaction au feu Kabel voor algemeen gebruik in bouwwerken waarvoor eisen voor het brandgedrag van toepassing zijn Kabel/Leitung für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten
NL	Kabels voor algemeen gebruik in bouwwerken waarvoor prestatie eisen op brandgedrag gelden
GR	Καλώδιο γενικών εφαρμογών για εγκατάσταση σε δομικά έργα, που υπόκειται σε απαιτήσεις για την αντίδραση στη φωτιά
FI	Kaapeli yleisiin käyttötarkoituksiin rakennuskohteissa, joille on asetettu paloteknistä käyttäytymistä koskevia vaatimuksia.
S	Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger
N	Kabel/ledning for fast installasjon i byggverk hvor brannkrav foreligger
DK	Kabler til almindelig anvendelse indenfor bygge og anlæg med krav til brandreaktion
EST	Ehitustõõdel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele
LT	Bendrosios paskirties statybos darbuose naudojami kabeliai, kuriems keliami reakcijos į ugnį reikalavimai
LV	Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabelji celtniecības darbos
CZ	Kabely pro všeobecné použití ve stavbách ve vztahu k požadavkům reakce na oheň
SK	Káble pre všeobecné použitie v stavbách vo vzťahu k požiadavkám reakcie na oheň
BG	Кабели за общо приложение при строително - монтажни-те работи, за които има изисквания по отношение реакция на огън.
HU	Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatokhoz a tűzveszélyesség követelmények szerinti
PL	Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej
RO	Cabluri pentru aplicații generale în lucrări de construcții care sunt conforme cu prescripțiile privind reacția la foc
SLO	Kabli za splošno uporabo za gradbena dela glede na zahteve za odpornost proti požaru



Europacable är rösten för alla ledande europeiska tråd- och kabelproducenter. Europacables medlemmar är de största kabelfabrikanterna i världen som tillhandahåller globalt tekniskt ledarskap, samt högspecialiserade små och medelstora företag från hela Europa.

Alla Europacables medlemmar har skrivit under Europacable Industry Charter.

Europacable är listad i Europeiska kommissionens transparency register under 453103789-92.

Vi är en partner av CENELEC.

cpr.europacable.eu