



Suoritusasoilmoitus – DOP0000006/FI EU:n rakennustuoteasetuksen 305/2011 mukaan

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

BF362-5

2. Tyypin-, erä- tai sarjanumero(t) tai muu tunnistustapa, joka yksilöi tuotteen (tuotteet) artiklan 11(4) mukaisesti:

BF362-5 24V 5A EN54-4/A2 Koteloitu PSU (404 x 404 x 110mm metallikotelo);
Hyväksyntä nro 209197

3. Valmistajan ilmoittama harmonisoidun tuotestandardin mukainen käyttötarkoitus:

Teholähde palonilmaisu- ja palohälytysjärjestelmiin, standardi
EN 54-4:1997 + A2: 2006

4. Nimi, rekisteröity tuotenimi sekä yhteystiedot artiklan 11(5) mukaisesti:

Comptonics Limited (C-TEC)
Challenge Way, Martland Park, Wigan WN5 0LD. United Kingdom
Puhelin: +44 1942 322744. Telefaksi: +44 1942 829867.

5. Mahdollisen artiklassa 12(2) määriteltyihin tehtäviin valtuutetun edustajan nimi ja osoite:

Ei sovelleta

6. Suoritusason pysyvyyden arviointi - ja varmentamisjärjestelmä - AVCP:

Järjestelmä 1

7. Yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluva rakennustuotteen suoritusasoilmoitus, ilmoitettu laitos:

VdS Schadenverhütung GmbH (notified body number 0786)
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln
Germany

Ilmoitettu laitos on suorittanut tyyppitestauksen sekä tuotantolaitoksen ja tuotannon sisäisen laadunvalvonnan ja suoritusasojen pysyvyyden alkutarkastuksen, hyväksynyt tuotannon sisäisen laadunvalvonnan järjestelmän 1 mukaan ja antanut seuraavan sertifiointin tuotteen suoritusasojen pysyvyydestä:

0786-CPD-20892

8. Eurooppalainen tekninen hyväksyntä (ETA), mikäli sellainen on olemassa:

Ei sovelleta, ks. kohta 7



9. Suoritustaso:

Kaikki vaatimukset, mukaan lukien kaikki perusominaisuudet ja niiden suoritustasot yllä mainitun kohdan 3 mukaisessa käyttötarkoituksessa tai -tarkoituksissa, on selvitetty alla olevassa taulukossa mainitussa harmonisoidussa tuotestandardissa kuvatulla tavalla.

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Kohdat standardissa EN54-4 1997 + A2: 2006*
Virtalähteen toiminta	Hyväksytty	4, 5, 6
Toimintavarmuus	Hyväksytty	4, 5, 6, 7, 8
Toimintavarmuuden pysyvyys (lämpötilankestävyys)	Hyväksytty	9,5
Toimintavarmuuden pysyvyys (tärinänkestävyys)	Hyväksytty	9,7, 9,8, 9,15
Toimintavarmuuden pysyvyys(kosteudenkestävyys)	Hyväksytty	9.9 – 9.13
Toiminta palon aikana	Hyväksytty	9.6, 9.14

* Tämän standardin mukaisten tuotteiden oletetaan toimivan hälytysolosuhteissa, palon aikana, ennen kuin palo voimistuu niin suureksi, että se alkaa vaikuttaa tuotteiden toimintaan. Tämän vuoksi tuotteiden toiminnalle tulipalotilanteessa ei ole asetettu vaatimuksia.

10. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Nimi: Andrew D. Scott

Asema: Director

Allekirjoitus:

Päiväys: 5. heinäkuuta 2013