

TELJESÍTMÉY NYILATKOZAT

EU No. 305/2011 építési termékekről szóló rendelet szerint

Ssz.: 519

1. Egyedi termékazonosító kód:

Tűzjelző és riasztó rendszer: Hő- és füstérzékelő

ZEOS AD

2. 11. § 4. pontja szerint az építkezési termék azonosítását biztosító típus, tételszám, sorozatszám vagy bármilyen egyéb más elem:

ZEOS AD-SH

3. Az építőipari termék, gyártó rendelkezései szerinti harmonizált műszaki adatokkal és összhangban történő rendeltetésszerű használata:

Épületekben és azok környezetében felszerelt Tűzérzékelő és Tűzriasztó rendszer

4. A gyártó neve, regisztrált kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye és értékesítési címe a 11. § 5. pontja szerint:

GLOBAL FIRE EQUIPMENT S.A.

Sítio dos Barrabés, Armazém Nave Y, Caixa Postal 908 Z, 8150-016 São Brás de Alportel

Tel: +351289896560 Fax: +351289865587

5. Szükség szerint meghatározott feladatok ellátására felhatalmazott képviselő neve és értesítési címe a 12. § 2. pontja szerint:

Nem alkalmazható

6. V. mellékletben meghatározott építési termékek teljesítményének állandóságát ellenőrző és értékelő rendszer:

1. rendszer

7. Építkezési termékekre vonatkozó harmonizált szabvány szerinti Teljesítmény Nyilatkozat:

EK Megfelelőségi Nyilatkozat száma: 1328-CPR-0519

Szervezet neve: CERTIF- Associação para a Certificação

Szervezet azonosító: 1328

8. Építési termékekre vonatkozó Teljesítmény Nyilatkozat, melyre vonatkozóan az Európai Technikai Értékelés kibocsátásra került:

Nem alkalmazható

9. Meghatározott működési jellemzők

Alábbi rendelkezésekkel és irányelvekkel összhangban tervezve és gyártva:

305/2011- Építési termékektől szóló rendelet (CPR)

2006/95/EC- Kifeszültségű irányelv (LVD)
2004/108/EC- Elektromágneses kompatibilitás irányelv (ECD)

Vonatkozó szabványok:

EN 54-5:2000 + A1:2002 + EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006

Alapvető jellemzők ZA.1 táblázat megfelelő rendelkezései	Eredmény	Harmonizált szabvány	
Üzembiztonság	Megfelel	4.2, 4.3, 5.2-től 5.6-ig, 5.8, 6.1, 6.2	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Tápellátás tolerancia	Megfelel	4.4-től 4.11-ig	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Üzembiztonság tartóssága, hőállóság	Megfelel	5.7	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Üzembiztonság tartóssága, rezgésállóság	Megfelel	5.9, 5.10	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Üzembiztonság tartóssága, nedvességgel szembeni ellenállás	Megfelel	5.14, 5.12	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Üzembiztonság tartóssága, korrózióval szembeni ellenállás	Megfelel	5.13	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Üzembiztonság tartóssága, elektromos stabilitás	Megfelel	5.18	EN 54-5:2000 + A1: 2002
Érzékelés és teljesítmény tűzérzékelés esetén	Megfelel	4.8, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6, 5.7, 5.18	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság	Megfelel	4.2-től 4.7-ig, 4.9-től 4.11-ig	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Tápellátás tolerancia	Megfelel	5.5	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, hőállóság	Megfelel	5.8, 5.9	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, rezgésállóság	Megfelel	5.13, 5.16	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, nedvességgel szembeni ellenállás	Megfelel	5.10, 5.11	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, korrózióval szembeni ellenállás	Megfelel	5.12	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, elektromos stabilitás	Megfelel	5.17	EN 54-7:2000 + A1: 2002 + A2:2006

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék megfelel a 9. pontban leírt jellemzőknek. Ez a teljesítmény nyilatkozat a 4. pontban meghatározott gyártó kizárólagos felelőssége alapján került kibocsátásra.

Gyártó nevében és gyártó által aláírva:

Aláírás:



João Paulo da Cunha Galvão

São Brás de Alportel, 2015-11-02