

---

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

**EU No. 305/2011 építési termékekről szóló rendelet szerint  
Ssz.: 521**

1. Egyedi termékazonosító kód:

**Tűzérzékelő és tűzjelző rendszer: Hő- és füstérzékelő**

**ZEOS-AD**

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

**ZEOS-AD-S**

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

**Épületekben és azok környezetében felszerelt Tűzérzékelő és tűzjelző rendszer**

4. A gyártó neve, regisztrált kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye és értesítési címe a 11(5) paragrafus szerint:

**GLOBAL FIRE EQUIPMENT S.A.**

**Sítio dos Barrabés, Armazém Nave Y, Caixa Postal 908 Z, 8150-016 Sao Bras de Alportel**

**Tel.: +351289896560 Fax.: +351289865587**

5. Szükség szerint meghatározott feladatok ellátására felhatalmazott képviselő neve és értesítési címe 12(2) paragrafus szerint:

**Nem alkalmazható**

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

**1. megfeleléségi rendszer**

7. Amennyiben a teljesítmény nyilatkozat harmonizált építési termékre vonatkozó szabványt érint:

**EC Megfeleléségi nyilatkozat  
1328 - CPR-0521**

**Kiállító:  
CERTIF - Tanúsító szervezet**

**1328 számú Minősítő Testület**

8. Amennyiben a teljesítmény nyilatkozat kiadott Európai Technikai Értékelést érint:

**Nem alkalmazható**

---

9. Meghatározott működési jellemzők:

Alábbi előírásoknak megfelelően tervezve és gyártva:

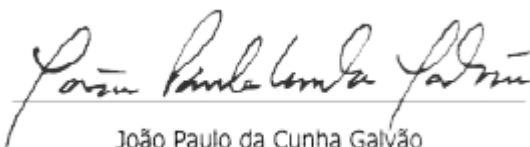
**305/2011 – Építési Termékek Szabályozása (CPR)**  
**2006-95-EC – Kisfeszültségű Irányelv (LVD)**  
**2004/108/EC – Elektromágneses Kompatibilitási Irányelv (ECD)**

Hivatkozott szabványok:  
**EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006**

Lényeges jellemzők ZA.1 táblázat – vonatkozó rendelkezések	Eredmény	Harmonizált szabvány	
Névleges aktiválási körülmények/érzékenység, Válaszkésleltetés (késleltetési idő) és tűzkörülmények közötti teljesítmény	Megfelel	4.8, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6, 5.7, 5.18	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság	Megfelel	4.2-4.7, 4.9-4.11	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Tápfeszültségtűrés	Megfelel	5.5	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága és válaszkésleltetés, hőállóság	Megfelel	5.8, 5.9	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, rezgésállóság	Megfelel	5.13-5.16	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, nedvességgel szembeni ellenállás	Megfelel	5.10, 5.11	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, korrózióval szembeni ellenállás	Megfelel	5.12	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006
Üzembiztonság tartóssága, elektromos stabilitás	Megfelel	5.17	EN 54-7:2000 + A1:2000 + A2:2006

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

Gyártó nevében és gyártó által aláírva:

Aláírás: 

João Paulo da Cunha Galvão

Átlatlános igazgató

Sao Brás de Alportel, 2015-11-02