

III. Melléklet

Teljesítménynyilatkozat

No. 0086 - CPD - 535595 - 3

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: 10Y29, PE910
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

A gyártás évét és napját beleértve

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Lakossági füstérzékelők

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint címe, a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Fyrnetics Electronics Factory No. 1, Rongwen Road, Changan, Dongguan, Guangdong, China 523842

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

Kidde Safety Europe, Ash House, Littleton Road, Ashford, Middlesex, TW15 1TZ

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: Rendszer 1

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

EN 14604:2005

(a bejelentett szervezet neve és azonosítószáma, adott esetben)

elvégezte a BSI bejelentett szervezet 0086 a rendszerében: Rendszer 1

(az V. mellékletben meghatározott harmadik fél feladatainak leírása)

és kiadta 0086 - CPR - 535595

(adott esetben - a teljesítmény állandóságáról szóló igazolás, az üzemi gyártásellenőrzés megfelelési tanúsítványa, a vizsgálati / számítási jelentések)

8. Európai Műszaki Értékelés erre a termékre:

.....
(adott esetben a Műszaki Értékelő Testület neve és azonosító száma)

kiadott
(az Európai Műszaki Értékelés hivatkozási száma)

alapján
(az Európai Értékelési Dokumentum hivatkozási száma)

végrehajtotta rendszer alapján.....
(az V. mellékletben meghatározott harmadik fél feladatainak leírása)

és kiállította
(adott esetben - a teljesítmény állandóságáról szóló igazolás, az üzemi gyártásellenőrzés megfelelési igazolása, vizsgálati / számítási jelentések)

9. Kijelentett teljesítmény

Fő jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tápfeszültséggel szembeni tolerancia	MEGFELELT	EN14604:2005
Névleges aktiválási feltételek / Érzékenység, Reakció késleltetés (válaszidő) és teljesítmény tűz esetén	MEGFELELT	EN14604:2005
Üzembiztonság	MEGFELELT	EN14604:2005
Üzembiztonság és reakció késleltetés állandósága, hőellenállás	MEGFELELT	EN14604:2005

Üzembiztonság állandósága, rezgésállóság	MEGFELELT	EN14604:2005
Üzembiztonság állandósága, elektromos stabilitás	MEGFELELT	EN14604:2005
Üzembiztonság állandósága, korrózióállóság	MEGFELELT	EN14604:2005
Üzembiztonság állandósága, nedvességállóság	MEGFELELT	EN14604:2005
Ellenálló képesség	MEGFELELT	EN 5013-4:2011
Kibocsátás	MEGFELELT	EN 61000-6-3:2007/A1:2011

Megjegyzések a táblázathoz.

- Az 1. oszlop tartalmazza a harmonizált műszaki specifikációban meghatározott lényeges jellemzők listáját a tervezett felhasználáshoz kapcsolódóan, melyeket a 3. pont részletez.
- Az 1. oszlopban felsorolt minden lényeges jellemző tekintetében és a 6. cikk követelményeinek megfelelően a 2. oszlop tartalmazza a bejelentett teljesítményt, szintenként vagy osztályonként vagy a megfelelő alapvető jellemzőkkel kapcsolatos leírásban. Az "NPD" (No Performance Determined) betűket kell feltüntetni, ha az adott teljesítmény nincs kijelentve.
- Az 1. oszlopban felsorolt minden lényeges jellemző tekintetében a 3. oszlopnak a következőket szükséges tartalmaznia:
 - a megfelelő harmonizált szabvány keltezett hivatkozása, és adott esetben a használt specifikus vagy megfelelő műszaki dokumentáció hivatkozási száma;

vagy

- a megfelelő Európai Értékelési Dokumentum keltezett hivatkozása, abban az esetben ha rendelkezésre áll, és az alkalmazott európai műszaki értékelés hivatkozási száma.

Fő jellemzők (lásd: 1. megjegyzés)	Teljesítmény (lásd: 2. megjegyzés)	Harmonizált műszaki előírások (lásd: 3. megjegyzés)

Ha a 37. vagy a 38. cikk szerint a Specifikus Műszaki Dokumentációt használják, akkor azok a követelmények, amelyeknek a termék megfelel:

.....
.....

- Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megegyezik a 9. pont szerinti bejelentett teljesítménnyel. Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 4. pontban meghatározott gyártó kizárólagos felelőssége mellett állították ki.

A gyártó nevében aláírta:

Freddie Collins

Ugyvezető Igazgató

(név és beosztás)



9/10/2018

(keltezés)

(Aláírás)