



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. DoP036SLOVAK

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: | Zvukové zariadenie – Požiarne detektory a výstražné požiarne systémy – Bzučiaky, v súlade s EN 54-3 a EN54-23 |
| 2. | Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4: | CWSS |
| 3. | Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: | Požiarne detektory a výstražné požiarne systémy na EN54-3, EN54-23 |
| 4. | Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: | KAC Alarm Company Limited
KAC House, Thornhill Road,
North Moons Moat,
Redditch, B98 9ND, UK |
| 5. | V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: | nehodí sa |
| 6. | Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: | Systém 1 |
| 7. | V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: | |
| | Názov a identifikačné číslo notifikovanej osoby, ak je to relevantné: | LPCB – BRE
Bucknalls Lane
Garston
Watford
WD25 9XX |
| | vykonával v systéme | 1 |
| | a vydala | ES certifikáty zhody

CWSS-RR-x3 – 0832-CPR-F0259
CWSS-RR-x4 – 0832-CPR-F0259
CWSS-WR-x3 – 0832-CPR-F0260
CWSS-WR-x4 – 0832-CPR-F0260
CWSS-xW-x5 – 0832-CPR-F0261
CWSS-xW-x6 – 0832-CPR-F0261
CWSS-xR-x5 – 0832-CPR-F0262
CWSS-xR-x6 – 0832-CPR-F0262 |
| 8. | V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: | nehodí sa |
| 9. | Deklarované parametre: | |

Základné vlastnosti	Výsledok	Harmonizovaná technická špecifikácia
Súlad s predpismi	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.1
Hladina zvuku	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.2
Frekvencia a zvukový vzorec	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.3
Trvanlivosť	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.4
Konštrukcia	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.5
Označenie a údaje	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 4.6
Všeobecné	Úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.1
Reprodukovateľnosť	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.2
Prevádzková výkonnosť	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.3
Trvanlivosť	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.4
Suché teplo (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.5
Suché teplo (Odolnosť)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.6
Studené (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.7
Vlhké teplo – cyklické (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.8
Vlhké teplo – statický stav (Odolnosť)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.9

Základné vlastnosti	Výsledok	Harmonizovaná technická špecifikácia
Vlhké teplo – cyklické (Odolnosť)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.10
Korózia oxidom siričitým (SO ₂) (Odolnosť)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.11
Otras (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.12
Náraz (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.13
Vibrácie, sínusoidné (Prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.14
Vibrácie, sínusoidné (Odolnosť)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.15
Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – odolnosť (prevádzkové)	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.16
Ochrana krytom	úspešný	EN 54-3:2001 +A1: 2002 + A2:2006 Ods. 5.17
Všeobecné	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 4.1
Prevádzková spoľahlivosť	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 4.2
Výkonnostné parametre v podmienkach požiaru	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 4.3
Trvanlivosť	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 4.4
Všeobecné	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 5.1
Prevádzková spoľahlivosť	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 5.2
Výkonnostné parametre v podmienkach požiaru	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 5.3
Trvanlivosť	úspešný	EN 54-23:2010 Ods. 5.4

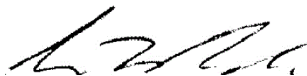
10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovanými parametrami v bode 9.
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

William Nock, Manažér kvality

Meno a funkcia

Redditch 13.07.2016



Miesto a dátum vydania

Podpis