



Prohlášení o vlastnostech EU

Podle nařízení EU o stavebních výrobcích č. 305/2011

Detektor plamene řady FSL-100

- Jedinečné identifikační kódy výrobků: Detektor plamene FSL-100
- Typová čísla: FSL100-UV, FSL100-UVIR & FSL100-IR3
Popis: Detektor plamene
- Účel použití: Detekce ohně a plamenů v bezpečných oblastech a nebezpečných oblastech zóny 2
- Výrobce: Honeywell Analytics Limited, 4 Stinsford Road, Poole, Dorset BH17 0RZ, Velká Británie.
- Obchodní společnost: Life Safety Distribution GmbH Javastrasse 2, 8604 Hegnau, Švýcarsko
- Systém posouzení: Systém 1
- Notifikovaný orgán: SKG-IKOB
Číslo notifikovaného orgánu: 0960
Číslo certifikátů EU: 0960-CPR-SKGIKOB.009676.01.EN
- Evropské technické posouzení: 15.00633, 11-407, 13.00220
Reference:
- Deklarované vlastnosti:

EN 54-10: ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE – HLÁŠIČE PLAMENE. BODOVÉ HLÁŠIČE		
Ustanovení	Obecné požadavky	Vlastnosti
4,1	Soulad	Vyhovuje
4,2	Klasifikace	Třída 1 (FSL100-UV & FSL100UVIR) Třída 2 (FSL100-IR3)
4,3	Individuální aktivace poplachu	Vyhovuje
4,4	Připojení pomocných zařízení	Vyhovuje
4,5	Monitorování snímatelných hlásičů	Vyhovuje
4,6	Výrobní nastavení	Vyhovuje
4,7	Místní nastavení citlivosti	Vyhovuje
4,8	Dokumentace	Vyhovuje
4,9	Dodatečné požadavky na hlásiče řízené softwarem	Vyhovuje
Zkoušky		
5,2	Reprodukovatelnost	Vyhovuje
5,3	Opakovatelnost	Vyhovuje
5,4	Směrová závislost	Vyhovuje
5,5	Požární citlivost	Vyhovuje
5,6	Oslnění	Vyhovuje
5,7	Suché teplo (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,8	Chlad (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,9	Vlhké teplo cyklické (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,10	Vlhké teplo konstantní (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,11	Koroze oxidem siřičitým (SO ₂) (zkouška odolnosti)	Vyhovuje
5,12	Ráz (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,13	Úder (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,14	Vibrace sinusové (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,15	Vibrace sinusové (zkouška odolnosti)	Vyhovuje
5,16	Kolísání parametrů napájení (provozní zkouška)	Vyhovuje
5,17	Elektromagnetická kompatibilita (EMC), zkoušky odolnosti (provozní)	Vyhovuje

10. Vlastnosti produktu uvedeného v bodech 1 a 2 jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi v bodě 9. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podpis:

Jméno: Richard King

Datum: 30 září 2016

Vedoucí skupiny pro soulad s předpisy

Jménem a v zastoupení společnosti: Honeywell Analytics Ltd. 4 Stinsford Road, Poole Dorset BH17 0RZ, Velká Británie

Tento text je překlad anglického originálu; v případě sporu je platné a závazné pouze anglické znění.

A04877