


Honeywell

Vyhlásenie o zhode EÚ

V súlade s normou EN ISO/IEC 17050-1:2010

Detektor plameňa radu FSL-100

(vrátane modelov FSL-100-UV, FSL100-UVIR a FSL-100-IR3 v červenej a bielej farbe)

Číslo vyhlásenia: 2004Y0080_03_SK

Popis: Detektor plameňa

Zamýšľané použitie: Detekcia ohňa a plameňov v bezpečných priestoroch a v nebezpečných priestoroch zóny 2

Výrobca: Honeywell Analytics Limited
Hatch Pond House, 4 Stinsford Road, Poole, Dorset. BH17 0RZ, Spojené kráľovstvo

Obchodná spoločnosť: Life Safety Distribution GmbH
Javastrasse 2, 8604 Hegnau, Švajčiarsko

Týmto vyhlasujeme, že výrobok určený vyššie spĺňa požiadavky nasledujúcich smerníc ES a vyhovuje tak podmienkam voľného pohybu na trhoch, ktoré tvoria Európsku úniu (EÚ) a Európsky hospodársky priestor (EHP). Vydanie tohto vyhlásenia je výhradnou zodpovednosťou výrobcu.

Smernica ATEX 2014/34/EÚ

ATEX o nebezpečných látkach

Notifikovaný orgán: DEKRA Certification B.V.
Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, PO Box 5185 ED Arnhem,
Holandsko.

Číslo notifikovaného orgánu: 0344

Číslo certifikátu ES: DEKRA15ATEX0105X

Spĺňa požiadavky normy:

EN 60079-0:2012 + A11: 2013

EN 60079-15:2010


EN 60079-31:2014

Výbušné prostredia. Všeobecné požiadavky

Výbušné prostredia. Ochrana zariadenia podľa typu ochrany "n"

Výbušné prostredia. Ochrana zariadení pred vznietením prachu pomocou uzáveru "t"

Schválenie typu:

 II 3G Ex nA IIC T4 Gc
II 3D Ex tc IIIC T71°C

Smernica EMC 2014/30/EÚ

Spĺňa požiadavky normy:

EN 50130-4:2011

Poplachové systémy – časť 4: Elektromagnetická kompatibilita – norma skupiny výrobkov: Požiadavky na odolnosť komponentov požiarnych systémov, zabezpečovacích systémov a systémov privolania pomoci



Nariadenie o stavebných výrobkoch (CPR) 305/2011

Notifikovaný orgán:

SKG-IKOB Certificatie B.V.

Poppenbouwing 56, 4191 NZ, Geldermalsen. Holandsko.

Číslo notifikovaného orgánu:

0960

Číslo certifikátu ES:

0960-CPR-SKGIKOB.009676

Spĺňa požiadavky normy:

EN 54-10:2002 /A1:2005

Systémy detekcie požiaru a požiarneho poplachu – časť 10: Detektory plameňov – Bodové detektory.

Smernica o ONL 2011/65/EÚ

Spĺňa požiadavky normy:

EN 50581:2012

Technická dokumentácia na posúdenie elektrických a elektronických výrobkov s ohľadom na obmedzenia nebezpečných látok.

Podpis:

Meno:

Richard King

Líder skupiny regulačných orgánov

Dátum: 30 september 2016

V zastúpení spoločnosti:

Honeywell Analytics Limited.

Hatch Pond House, 4 Stinsford Road, Poole, Dorset. BH17 0RZ, Spojené kráľovstvo