


EVPÚ

EVPÚ a.s.
Autorizovaná osoba č. SK08
Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica, SR
Tel: 00421 42 4403 500 Fax: 00421 42 4403 502



 **SNAS**
Reg. No. 010/P-012

SK – CERTIFIKÁT ZHODY

SK08 – ZSV – 0071

V súlade so zákonom č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky MVRR SR č. 119/2006 Z. z., sa potvrdzuje, že stavebný výrobok

Elektrická požiarne signalizácia – Tlačidlový hlásič požiaru

Typ: vid' 2. strana certifikátu, slúži na pripojenie k ústredni EPS, s ktorou má deklarovanú zlučiteľnosť a je z nej napájaný

uvádzaný na trh výrobcom

**Bosch Sicherheitssysteme GmbH,
Robert-Koch-Strasse 100, 85521 Ottobrunn, Nemecko**

a vyrábaný vo výrobní

**Bosch (Zhuhai) Security Systems Ltd.,
Block B, Mei Xi Industrial Estate, Qian Shan Town, Zhuhai 519015, Čína**

je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a Autorizovaná osoba EVPÚ a. s., č. SK08 vykonala počiatkové skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatkovú inšpekciu výroby a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia § 8a zákona a normy

STN EN 54-11: 2002 + A1: 2006

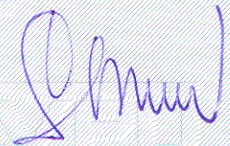
Týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly a vlastností výrobku, uvedených na rube certifikátu, ktoré majú vplyv na plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 07. 03. 2007, ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenou normou, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.

Nová Dubnica, 07. 03. 2007

011192




Ing. Peter Stašík
Vedúci CO AO č. SK08

Autorizovaná osoba č. SK08 vyhlasuje zhodu vlastností výrobku:

Podmienky nominálnej aktivácie / Citlivosť oneskorenia odozvy (čas odozvy) a vlastnosti pri podmienkach požiaru, Prevádzková spoľahlivosť, Trvanie prevádzkovej spoľahlivosti – odolnosť proti teplote, Trvanie prevádzkovej spoľahlivosti – odolnosť proti vibráciám, Trvanie prevádzkovej spoľahlivosti – odolnosť proti vlhkosti, Trvanie prevádzkovej spoľahlivosti – odolnosť proti korózii, Trvanie prevádzkovej spoľahlivosti – elektrická stabilita

Typy:

Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-DM-G-B (vnútorné použitie, modrá farba)
Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-DM-H-B (vonkajšie použitie, modrá farba)
Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-DM-G-Y (vnútorné použitie, žltá farba)
Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-DM-G-R (vnútorné použitie, červená farba)
Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-DM-H-R (vonkajšie použitie, červená farba)
Tlačidlový hlásič požiaru FMC-210-EST-G-B (vnútorné použitie, modrá farba)

Nová Dubnica, 07. 03. 2007



Ing. Peter Stašík
Vedúci CO AO č. SK08