

BRE Global Limited & LPCB

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, Wielka Brytania WD25 9XX
Telefon: +44(0)1923 664100 Faks: +44(0)1923 664603 E-mail: enquiries@breglobal.co.uk Internet: www.breglobal.co.uk

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE

0832 - CPD - 1374

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich 89/106/EEC z 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia ustaw i aktów wykonawczych państw członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych (Construction Products Directive - CPD), znowelizowaną Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich 93/68/EEC z 22 lipca 1993 r., zostało stwierdzone, że wyrób budowlany

FNM-320-SRD Sygnalizator akustyczny do montażu powierzchniowego, czerwony, do systemów wykrywania i sygnalizacji pożaru

(Warunki użytkowania produktu są podane w załączonym dodatku)

wprowadzony na rynek przez

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Postfach 12 70, 85504 Ottobrunn, Niemcy

i produkowany w fabryce

Cooper Fulleon Limited
Llantarnam Park, Cwmbran, South Wales, NP44 3AW

jest objęty przez producenta zakładową kontrolą produkcji oraz dalszymi badaniami próbek pobieranych w fabryce zgodnie z ustalonym planem badania. Notyfikowana jednostka BRE Global Limited przeprowadziła wstępne badanie typu obejmujące odpowiednie charakterystyki produktu i dokonała wstępnej inspekcji fabryki oraz prowadzi ciągły nadzór fabryki i zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat stanowi potwierdzenie, że wszystkie postanowienia dotyczące poświadczania zgodności (Poziom 1) i właściwości opisane w załączniku ZA do norm

EN 54 - 3: 2001 + A1: 2002 + A2: 2006 – Systemy wykrywania i sygnalizacji pożaru – Przeciwożarowe urządzenia alarmowe – Sygnalizatory akustyczne

zostały zastosowane oraz że produkt spełnia wszystkie ustalone wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 05/05/2010 i jest ważny dopóki produkt jest produkowany i warunki określone w powołanej zharmonizowanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w fabryce lub sama ZKP nie ulegną istotnym zmianom i wykonywane będą wymagane coroczne oceny ZKP.

Martin McCullagh
W imieniu BRE Global Limited

Data wydania: 05/05/2010
Numer wydania: 1
Strona: 1 z 2

Niniejszy certyfikat pozostaje własnością BRE Global Limited i jest wydawany zgodnie z obowiązującymi warunkami oraz jest utrzymywany w mocy przez regularne audyty zakładowej kontroli produkcji

Aby sprawdzić autentyczność niniejszego certyfikatu, należy odwiedzić nasz serwis internetowy lub skontaktować się z nami.

BRE Global Limited & LPCB

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, Wielka Brytania WD25 9XX
Telefon: +44(0)1923 664100 Faks: +44(0)1923 664603 E-mail: enquiries@breglobal.co.uk Internet: www.breglobal.co.uk

Dodatek do certyfikatu zgodności z WE 0832 - CPD -1374

Szczegóły i warunki dotyczące użytkowania produktu *FNM-320-SRD Sygnalizator akustyczny do montażu powierzchniowego, czerwony*, wprowadzonego na rynek przez Bosch Sicherheitssysteme GmbH, Postfach 12 70, 85504 Ottobrunn, Niemcy, są następujące.

Produkt ma być użytkowany zgodnie z instrukcją instalacji dostarczoną przez dostawcę oraz poniższą specyfikacją podstaw, wyposażenia pomocniczego, tonów sygnalizatora i ustawień czułości (tam, gdzie to ma zastosowanie).

Podstawy

Głęboka podstawa
Płytki podstawa

Tony sygnalizatora

3 - Skanujący 800 Hz – 970 Hz w cyklu 1 s
7 - Wolnozmienny 500 Hz -1200 Hz w cyklu sygnał 3,5 s – cisza 0,5 s
8 - Skanujący 1200 Hz – 500 Hz w cyklu 1 s
14 - Ciągły 970 Hz niezmienny
29 - Naprzemienny 990 Hz 250 ms / 650 Hz 250 ms
30 - Naprzemienny 510 Hz 250 ms / 610 Hz 250 ms

Wersje

FNM-320-SWH Sygnalizator akustyczny do montażu powierzchniowego, biały
FNM-320-FRD Sygnalizator akustyczny do montażu wpuszczanego, czerwony
FNM-320-FWH Sygnalizator akustyczny do montażu wpuszczanego, biały

Warunki użytkowania

FNM-320-SRD i FNM-320-SWH to sygnalizatory akustyczne typu B – zostały zatwierdzone do użytkowania z głęboką podstawą.
FNM-320-FRD and FNM-320-FWH to sygnalizatory akustyczne typu A – zostały zatwierdzone do użytkowania z płytką podstawą.

Martin McCullagh
W imieniu BRE Global Limited

Data wydania: 05/05/2010
Numer wydania: 1
Strona: 3 z 2

Niniejszy certyfikat pozostaje własnością BRE Global Limited i jest wydawany zgodnie z obowiązującymi warunkami oraz jest utrzymywany w mocy przez regularne audyty zakładowej kontroli produkcji
Aby sprawdzić autentyczność niniejszego certyfikatu, należy odwiedzić nasz serwis internetowy lub skontaktować się z nami.