

(Tłumaczenie z języka angielskiego, należy okazywać wyłącznie z kopią świadectwa w języku angielskim  
0832-CPD-1342)

BRE Global Limited and LPCB  
Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, United Kingdom WD25 9XX

## **EC – ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI 0832 – CPD – 1342**

Zgodnie z Dyrektywą 89/106/EEC Rady Wspólnot Europejskich z 21 grudnia 1988 r., w sprawie zbliżenia ustaw i aktów wykonawczych Państw Członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych (Dyrektywa Wyrobów Budowlanych – CPD), z poprawkami wniesionymi Dyrektywą 93/68/EEC Rady Wspólnot Europejskich z 22 Lipca 1993 r., stwierdzono, że wyrób budowlany

### **AS2363 Sygnalizator adresowalny, Typ A, czerwony, z płytą podstawą, przeznaczony do systemów wykrywania i sygnalizacji pożaru**

*(warunki stosowania w załączniku)*

wprowadzony do obrotu przez

**UTC Fire & Security BV**  
**Kelvinstraat7, NL-6003DH, Weert, Holandia**

wyprodukowany w zakładzie

**Texecom Ltd**  
**Bradwood Court, St Crispin Way, Haslingden, Lancashire, BB4 4PW**

jest poddawana przez producenta zakładowej kontroli produkcji oraz badaniom próbek pobranych w zakładzie zgodnie z ustalonym harmonogramem. Wstępne badanie typu dla istotnych cech wyrobu, wstępna inspekcja oraz stały nadzór nad zakładowym systemem kontroli produkcji zostały przeprowadzone pod nadzorem aprobowanej jednostki **BRE Global Limited**.

Niniejsze świadectwo potwierdza, że wszystkie zapisy dotyczące zgodności (Poziom 1) oraz wymagania funkcjonalne opisane w Załączniku ZA norm(y)

### **EN 54 – 3: 2001 + A1: 2002 + A2: 2006 – Systemy wykrywania i sygnalizacji pożaru – Urządzenia sygnalizacji pożaru - Sygnalizatory**

zostały zastosowane i wyrób spełnia wszystkie zapisane wymagania.

Niniejsze świadectwo zostało po raz pierwszy wydane **22/03/2010** i pozostaje w mocy tak długo, jak wyrób jest produkowany oraz określają warunki podane w odnośnej zharmonizowanej specyfikacji technicznej lub do momentu zmiany warunków produkcji lub ZKP w istotny sposób oraz utrzymania rocznych ocen ZKP.

Eman Mattie-Suleiman  
Kierownik ds. certyfikacji  
dla oraz w imieniu BRE Global Limited

Data wydania: 12/11/2010  
Numer wydania: 2  
Strona: 1 z 2

Niniejsze świadectwo, stanowiące własność BRE Certification Ltd, jest wydawane zgodnie z określonymi warunkami i utrzymywane w mocy poprzez okresowe audyty Zakładowej Kontroli Produkcji. Celem sprawdzenia autentyczności niniejszego świadectwa prosimy odwiedzić naszą stronę internetową lub kontakt z nami.

(Tłumaczenie z języka angielskiego, należy okazywać wyłącznie z kopią świadectwa w języku angielskim  
0832-CPD-1342)

BRE Global Limited and LPCB  
Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, United Kingdom WD25 9XX

## Załącznik do Świadectwa zgodności 0832-CPD-1342

Szczególne wymagania i warunki stosowania dla wyrobu **AS2363, Sygnalizator adresowalny, Typ A, czerwony, z płytką podstawą** wprowadzonego do obrotu przez **UTC Fire & Security BV, Kelvinstraat, 7 NL-6003DH, Weert, Holandia.**

Stosować zgodnie z instrukcją montażu producenta, z wykorzystaniem niżej wymienionych gniazd, akcesoriów, sygnałów akustycznych i ustawień czułości (odpowiednio do zastosowania):

### Gniazda:

Płytkie gniazdo – Czerwone  
Płytkie gniazdo – Białe

### Sygnały akustyczne:

1 – Ciągły 970Hz  
2 – Zmienny 800-970 @ 2Hz  
3 – Piłokształtny 800-970 @ 1Hz  
6 – Zmienny 554Hz, 0.1s / 440Hz, 0.4s  
7 – Piłokształtny 500 - 1200Hz, 3.5s / Off, 0.5s  
13 – Piłokształtny 1200-500Hz @ 1Hz

### Wersje:

AS2363W – wersja w kolorze białym

Eman Mattie-Suleiman  
Kierownik ds. certyfikacji  
dla oraz w imieniu BRE Global Limited

Data wydania: 12/11/2010  
Numer wydania: 2  
Strona: 2 z 2

Niniejsze świadectwo, stanowiące własność BRE Certification Ltd, jest wydawane zgodnie z określonymi warunkami i utrzymywane w mocy poprzez okresowe audyty Zakładowej Kontroli Produkcji. Celem sprawdzenia autentyczności niniejszego świadectwa prosimy odwiedzić naszą stronę internetową lub kontakt z nami.