

[Strona 1]

**BRE Certification Limited oraz LPCB**

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX

Telefon: 01923 664100 Faks: 01923 664603

E-mail: enquiries@bre certification.co.uk

Strona internetowa: www.bre certification.co.uk

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE  
0832 - CPD - 1061**

Zgodnie z Dyrektywą 89/106/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie ujednoczenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych państw członkowskich, odnoszących się do wyrobów budowlanych (Dyrektywa Wyroby Budowlane - CPD), znowelizowaną przez Dyrektywę Rady 93/68/EWG z dnia 22 lipca 1993 r., stwierdza się, że wyrób budowlany

**CF3000 Analogowa adresowalna centrala sygnalizacji pożarowej do użytku  
w systemach przeciwpożarowych oraz w systemach alarmowych**  
(Warunki użytkowania wyrobu - patrz załącznik)

wprowadzony na rynek przez

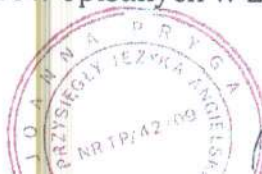
**Cooper Lighting and Safety Ltd  
Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB**

produkowany w zakładzie

**Cooper Lighting and Safety Ltd  
Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB**

został poddany przez producenta zakładowej kontroli produkcji oraz uzupełniającym badaniom próbek pobranych w zakładzie produkcyjnym, prowadzonym zgodnie z ustalonym planem badań. Wstępne badanie typu dla odpowiednich charakterystyk wyrobu, wstępna kontrola oraz stały nadzór zakładu i kontroli produkcji zakładowej zostały przeprowadzane pod kontrolą organu certyfikującego BRE Certification Limited.

Niniejszy certyfikat potwierdza, iż wszelkie przepisy dotyczące poświadczania zgodności (Poziom 1) oraz parametrów opisanych w Załączniku ZA norm(y)



*Joanna Fryga*

**EN 54 - 2 : 1997 + A1 : 2006 - Systemy przeciwpożarowe oraz systemy sygnalizacji pożarowej - Część 2: Centrale sygnalizacji pożarowej**  
**EN 54 - 4: 1997 + A1: 2002 + A2: 2006 - Systemy przeciwpożarowe oraz systemy sygnalizacji pożarowej - Część 4: Urządzenia zasilające**

zostały zastosowane oraz, że wyrób spełnia wszystkie zalecane wymogi.

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu 28.05.2009 r. i zachowuje ważność przez czas, w którym wyrób będzie produkowany, a warunki ustanowione w odnośnej zharmonizowanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w zakładzie nie zostaną znacznie zmienione oraz przeprowadzana będzie wymagana coroczna kontrola produkcji zakładowej.

Eman Mattie-Suleiman  
Dla oraz w imieniu BRE Certification Limited  
[podpis nieczytelny]  
Data wydania: 9.07.2009 r.  
Numer wydania: 1  
Strona 1 z 2

Niniejszy Certyfikat pozostaje własnością BRE Certification Ltd, jest wydawany zgodnie z warunkami Kontroli Produkcji Zakładowej oraz jest zachowany i pozostaje w mocy na podstawie regularnych audytów Kontroli Produkcji Zakładowej.

W celu sprawdzenia autentyczności niniejszego certyfikatu, prosimy odwiedzić naszą stronę internetową lub skontaktować się z nami.

[Strona 2]

**BRE Certification Limited oraz LPCB**

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX  
Telefon: 01923 664100 Faks: 01923 664603  
E-mail: enquiries@bre certification.co.uk  
Strona internetowa: www.bre certification.co.uk

**ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI 0832 - CPD - 1061**

Szczegółowe informacje i warunki dotyczące wykorzystania CF3000 Analogowej adresowalnej centrali sygnalizacji pożarowej wprowadzonej na rynek przez Cooper Lighting and Safety Ltd, Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB i rozprowadzanej przez Cooper Lighting and Safety Ltd, Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB muszą być stosowane zgodnie z instrukcjami instalacyjnymi dostawców oraz w połączeniu z następującymi





jednostkami bazowymi, dodatkami, sygnałami dźwiękowymi oraz ustawieniami czułości (jeśli dotyczy):

Atestowana z uwzględnieniem poniższych opcji jako wymagań normy EN 54-2:

- 7.8 Wyjście do urządzeń alarmu pożarowego
- 7.9.1 Wyjście do sprzętu przekierowania powiadamiania o alarmie pożarowym
- 7.10.1 Wyjście do automatycznego urządzenia ochrony przeciwpożarowej (Typ A)
- 7.10.2 Wyjście do automatycznego urządzenia ochrony przeciwpożarowej (Typ B)
- 7.11 Opóźnienie wyjść
- 7.12.3 Zależności od więcej niż jednego sygnału alarmowego (Typ C)
- 7.13 Licznik alarmów
- 8.9 Wyjście do urządzeń powiadamiających o uszkodzeniu
- 9.5 Blokada urządzeń adresowalnych
- 10 Warunek testowy

Eman Mattie-Suleiman  
Dla oraz w imieniu BRE Certification Limited  
[podpis nieczytelny]  
Data wydania: 9.07.2009 r.  
Numer wydania: 1  
Strona 2 z 2

Niniejszy Certyfikat pozostaje własnością BRE Certification Ltd, jest wydawany zgodnie z warunkami Kontroli Produkcji Zakładowej oraz jest zachowany i pozostaje w mocy na podstawie regularnych audytów Kontroli Produkcji Zakładowej.

W celu sprawdzenia autentyczności niniejszego certyfikatu, prosimy odwiedzić naszą stronę internetową lub skontaktować się z nami.

-/-

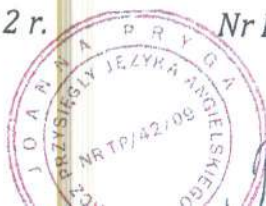
*Ja, niżej podpisana, Joanna Pryga, tłumacz przysięgły języka angielskiego, poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z treścią przedłożonego mi dokumentu sporządzonego w języku angielskim.*

Wrocław, dnia 17 grudnia 2012 r.

Nr Rep 814/2012

TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY JĘZYKA ANGIELSKIEGO  
Joanna Pryga

53-676 Wrocław, ul. Sokolnicza 5/17  
NIP: 748-111-63-27, Regon: 532207350  
tel. 501 233 077



*Joanna Pryga*