



AC 063



# JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

## CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CERTIFICATE OF ACCORDANCE

### Nr 2513/2007

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2004 Nr 198, poz. 2041), stwierdza się, że wyrób budowlany:

**Ręczny ostrzegacz pożarowy typ MBG  
w odmianach MBG813, MBG814, MBG817 (Menvier)**

wprowadzony do obrotu  
przez:

Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce  
ul. Puławska 481  
02-844 Warszawa

wyprodukowany przez:

Fuleon Limited  
Llantarman Park Cwmbran  
Gwent NP44 3AW  
Wielka Brytania

spełnia wymagania:

PN-EN 54-11:2004/A1:2006 Systemy sygnalizacji pożarowej  
Część 11: Ręczne ostrzegacze pożarowe

W ocenie zgodności zastosowano system 1.

Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego określa załącznik stanowiący integralną część certyfikatu.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Dostawcę wymagań zawartych w umowie Nr 203/DC/2007

Okres ważności certyfikatu

od 13.07.2007r.

do 12.07.2012r.

pod warunkiem, że wymagania określone w powoływanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w zakładzie albo sam system zakładowej kontroli produkcji nie ulegnie znaczącym zmianom.

KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina



ZASTĘPCA DYREKTORA  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ  
ds. TECHNICZNYCH

ml. bryg. mgr inż. Tomasz Sobieraj

Józefów, dnia: 13 lipca 2007r.





AC 063



**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**  
The Certification Body

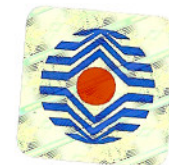
**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

**SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



## **ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU**

ANNEX TO CERTIFICATE

**Nr 2513/2007****Nazwa i typ wyrobu:**

**Ręczny ostrzegacz pożarowy typ MBG w odmianach  
MBG813, MBG814, MBG817 (Menvier)**

**wprowadzony do obrotu  
przez:**

**Cooper Industries Poland LLC Sp. z o.o. Oddział w Polsce  
ul. Puławska 481  
02-844 Warszawa**

**Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:**

<b>typ:</b>	<b>MBG813, MBG814, MBG817</b>
współpracuje z CSP	Cooper Menvier DF 6000, CF 3000
zakres napięć zasilania	18 ÷ 30 V DC
prąd dozoru	0,2 mA
prąd alarmowania	5 mA
wykonanie	MBG813, MBG814 – wewnętrzne MBG817 – zewnętrzne
stopień ochrony	MBG813, MBG814 – IP 42 MBG817 – IP 67
cecha Ex	brak
zakres temperatur pracy	- 10°C ÷ + 55°C – MBG813, MBG814 - 25°C ÷ + 55°C – MBG817
rodzaj uruchomienia	typ A
izolator zwarć	tak – dwustronny
wskaźnik zadziałania	dioda LED
wymiary / kolor	MBG813 – 87 x 87 x 35,5 mm MBG814 – 87 x 87 x 53 mm MBG817 – 110 x 110 x 65 mm

**Wniosek o przeprowadzenie  
certyfikacji wyrobu:**

**Dokumentacja techniczna:****Sprawozdanie z badań:**

**KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina



Nr B/3503/2007 z dnia 10.07.2007r.  
dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z 2003  
roku nr C2003-076

3353/BA/07 z dnia 05.06.2007r. wykonane przez  
Zakład/Laboratorium Sygnalizacji Alarmu Pożaru  
i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP

**ZASTĘPCA DYREKTORA  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ  
ds. TECHNICZNYCH**

ml. bryg. mgr inż. Tomasz Sobieraj

Józefów, dnia: 13 lipca 2007r.