



AC 063

**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**

The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ***im. Józefa Tuliszowskiego***SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

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

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU**ANNEX TO CERTIFICATE****Nr 2705/2009****Nazwa i typ wyrobu:****Ręczny przycisk oddymiania typ OD1 w wersji nadtylnkowej i podtylnkowej.****wprowadzony do obrotu
przez:****Spółdzielnia Inwalidów SPAMEL
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra****Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:**

Typ:	OD1
Współpracuje z centralą oddymiania	tak
Napięcie zasilania – wartość nominalna	w zależności od typu centrali
Napięcie zasilania – dolna wartość	24 V DC 230 V AC
Napięcie zasilania – górna wartość	220 VDC 500 V AC
Prąd dozorowania	AC 2,5/1,6/1,6 A; 230/400/500 V DC 4/1/0,25 A; 24/110/220 V;
Prąd alarmowania	AC 2,5/1,6/1,6 A; 230/400/500 V; DC 4/1/0,25 A; 24/110/220 V;
Stopień ochrony	IP65
Temperatura pracy	-40 °C ÷ +70 °C
Dopuszczalna wilgotność względna	95%
Wymiary / kolor	112x112x53 – wersja nadtylnkowa 112x112x60 – wersja podtylnkowa Pomarańczowa (RAL 2011) lub szara (RAL7035)
Zawiera izolator zwarć	nie zawiera
Rodzaj uruchamiania	A lub B

Wniosek o przeprowadzenie certyfikacji wyrobu:

Nr B/3810/2009 z dnia 17.07.2009r.

Aprobata techniczna:

Nr AT-0402-0268/2009 z dnia 21.12.2009r. wydana przez Zakład Aprobat Technicznych CNBOP dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z 2009 roku,

Dokumentacja techniczna:

4538/BA/09 z dnia 18.12.2009r. wykonane przez Zespół Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA

Sprawozdanie z badań:**ZASTĘPCA KIEROWNIKA
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

mł. kpt. inż. Tomasz Kielbasa

**ZASTĘPCA DYREKTORA
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO
OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ**

mł. bryg. mgr inż. Jacek Zboina

Józefów, dnia: 11 sierpnia 2010 r.



AC 063



JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION

POLSKA

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



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CERTIFICATE OF ACCORDANCE

Nr 2705/2009

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 przycisk oddymiania typ OD1 w wersji nadtyńkowej i podtyńkowej.

wprowadzony do obrotu
przez:

Spółdzielnia Inwalidów SPAMEL
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra

wyprodukowany przez:

Spółdzielnia Inwalidów SPAMEL
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra

zakład produkcyjny:

Spółdzielnia Inwalidów SPAMEL
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra

spełnia wymagania:

Aprobaty Technicznej CNBOP nr AT-0402-0268/2009
z dnia 21.12.2009r.

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 52/DC/2009

Okres ważności certyfikatu

od 11.08.2010r.

do 20.12.2014r.

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

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ

ml. kpt. inż. Tomasz Kielbasa



ZASTĘPCA DYREKTORA
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

ml. bryg. mgr inż. Jacek Zboina