



JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY
PRZECIWPÓŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego**

The Józef Tuliszkowski Scientific and Research Centre for Fire
Protection



AC 063

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

ANNEX TO CERTIFICATE

Nr 2058/2006

Nazwa i typ wyrobu: Ręczny ostrzegacz pożarowy, typ ROP 42

wprowadzony do obrotu przez: Laboratorium Elektroniki Profesjonalnej
ul. Powstańców Śląskich 5
32-300 Olkusz, Polska

Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:

współpracuje z CSP	AFS 42
zakres napięcie zasilania	12 ÷ 30 V DC
pobór prądu w stanie dozoru	200 µA
pobór prądu w stanie zadziałania	20 mA
wykonanie	wewnętrzne
stopień ochrony	IP 51
cecha Ex	brak
zakres temperatur pracy	- 10°C ÷ + 55°C
zakres temperatur magazynowania	- 25°C ÷ + 55°C
rodzaj uruchomienia	typ A – działanie pojedyncze – zbiecie szybki
izolator zwarć	Tak – dwustronny / 0,08Ω
wskaźnik zadziałania	brak
wymiary / kolor	88 x 88 x 52 mm / czerwony

**Wniosek o przeprowadzenie
certyfikacji wyrobu:**

Nr B/2892/2006 z dnia 09.02.2006r.

Dokumentacja techniczna:

dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z 2004 roku nr 42-10-1.

Sprawozdanie z badań:

2410/BA/05 A z dnia 30.09.2005r. wykonane przez Zakład/Laboratorium Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP

**KIEROWNIK JEDNOSTKI
CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina



**DYREKTOR
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 17 lutego 2006 r.