



JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION

NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

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

POLSKA



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

CERTIFICATE OF ACCORDANCE

Nr 2828/2012

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:

Centrala sterowania zamknięciami przeciwpożarowymi typu BAZ 04-N-UT

wprowadzony do obrotu przez: **D+H Mechatronic AG**
Georg-Sasse-Strasse 28-32
22949 Ammersbek, Niemcy

produkowany przez: **D+H Mechatronic AG**
Georg-Sasse-Strasse 28-32
22949 Ammersbek, Niemcy

w zakładzie produkcyjnym: **D+H Mechatronic AG**
Georg-Sasse-Strasse 28-32
22949 Ammersbek, Niemcy

spełnia wymagania: **Aprobaty Technicznej CNBOP nr AT-0401-0313/2011**
z dnia 13.06.2011 r.

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 73/DC/2012.

Okres ważności certyfikatu od 20.08.2012 r. do 12.06.2016 r.

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

kpt. mgr inż. Tomasz Kielbasa

DYREKTOR CNBOP-PIB



mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 20 sierpnia 2012 r.



AC 063

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ***im. Józefa Tuliszkowskiego***PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY****SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION****NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

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

POLSKA

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

ANNEX TO CERTIFICATE

Nr 2828/2012**Nazwa i typ wyrobu:** Centrala sterowania zamknięciami przeciwpożarowymi
typu BAZ 04-N-UT**wprowadzony do obrotu przez:** D+H Mechatronic AG
Georg-Sasse-Strasse 28-32
22949 Ammersbek, Niemcy**Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:**

Typ centrali	BAZ 04-N-UT
Stopień ochrony obudowy	IP 50
Zakres temperatur pracy	-5° C ÷ +40° C
Wymiary	172 x 151 x 95 mm
Wersja oprogramowania	---
Napięcie zasilania	230 V AC
Maksymalny pobór prądu z sieci	15 VA
Wewnętrzne napięcie robocze	24 V DC
Maksymalna pojemność akumulatorów	1,3 Ah
Napięcie ładowania akumulatorów	13,8 V DC
Rodzaj linii dozorowych	Otwarte
Liczba linii dozorowych	1
Nadzorowane linie sygnałowe	2
Wyjścia do ręcznych przycisków oddymiania	1
Wyjścia do elementów wykonawczych	3

Wniosek o przeprowadzenie certyfikacji wyrobu:

Nr B/4043/2011 z dnia 10.11.2011 r.

Aprobata techniczna:Nr AT-0401-0313/2011 z dnia 13.06.2011 r. wydana przez
Zakład Aprobat Technicznych CNBOP.**Dokumentacja techniczna:**dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z dnia
28.07.2011 r.**Sprawozdanie z badań:**Nr 4374/BA/09 z dnia 18.05.2009 r. oraz 5744/BA/12
z dnia 13.07.2012 r. wykonane przez Zespół Laboratoriów
Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej
BA CNBOP-PIB.**KIEROWNIK
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

kpt. mgr inż. Tomasz Kielbasa

**DYREKTOR CNBOP-PIB**

mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 20 sierpnia 2012 r.