

Numer dokumentu: **P930-1702CSE**

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 2/17

DECLARATION OF



PERFORMANCE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

FPS

2. Zastosowanie wyrobu:

Centrala/Tablica sterująca – zasilacz urządzeń przeciwpożarowych w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła do stosowania w obiektach budowlanych.

3. Producent:

Control System Engineering sp. z o.o. s.k.

Control System sp.j. H.Żupański K.Jędrzejewski

z siedzibą w 55-330 Miękinia, Błonie ul. Produkcyjna 4

4. Upoważniony przedstawiciel: n/d

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 1

6a. Norma zharmonizowana

EN 54-4:1997 Fire detection and fire alarm systems

EN 54-4:1997/AC:1999

EN 54-4:1997/A1:2002

EN 54-4:1997/A2:2006

EN 12101-10:2005 Smoke and heat control system. Part 10: Power supplies

Jednostka notyfikowana

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpóżarowej

Państwowy Instytut Badawczy

6b. Europejski dokument oceny: n/d

Europejska ocena techniczna: n/d

Jednostka ds. oceny technicznej: n/d

Jednostka lub jednostki notyfikowane: n/d

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Typ: Zasilanie: Zasilanie główne: Napięcie wyjściowe dla obwodów: Klasa funkcjonalna wg EN 12101-10:2005: Wewnętrzne napięcie robocze: Maksymalny pobór prądu z sieci: Zasilanie awaryjne; typ akumulatora: Maksymalna pojemność akumulatora: Napięcie ładowania akumulatorów: Zakres pracy	FPS Elektryczne 400V / 230V / 24V 400V / 230V / 24V A 400V / 230V / 24 V 4000A AGM 65Ah 27,1V w temp. 25 C temperatura: -25...+75 C
Warunki techniczne Klasa ochrony IP: Odporność mechaniczna: Klasa środowiskowa: 1 Zakres pracy: Wymiary:	IP54 zgodnie z EN 60529 IK10 zgodnie z EN 62262 3 temperatura: -25...+75 °C 200-2100x200-1200x155-400
Zgodność z wytycznymi UE Dyrektywa niskonapięciowa LVD Dyrektywa RoHS Kompatybilność elektromagnetyczna EMC Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa	system oceny 4 2014/35/EU 2011/65/EU 2014/30/EU PN-EN 61439 PN-EN60947

10. Właściwości użytkowe wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi powyżej.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta wyrobu.

W imieniu producenta:

Błonie, dn. 2017-02-06r.

Henryk Żupański

