

EC DECLARATION OF CONFORMITY
DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
1/E357/2022

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

Unique identification code

PZB 6000

**Zasilacz urządzeń przeciwpożarowych z
modułem wejścia/wyjścia i izolatorem zwarć**

**Power supply with an input/output module
and short circuit isolator**

SN 357 XY ZZZZZZ

gdzie: 357 oznacza symbol typu wyrobu, X - rok produkcji, Y - kwartał produkcji, Z - numer seryjny wyrobu

where: 357 stands for the symbol of the product type, X- production year, Y- production quarter, Z-serial number of the product.

Producent

Manufacturer's name and address

POLON-ALFA S.A.

85-861 Bydgoszcz, ul. Glinki 155

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami zawartymi w niżej wymienionych dokumentach

The above-mentioned subject of this declaration complies with the essential requirements specified in the documents listed below

Dyrektywa UE 2014/30/UE

UE Directive 2014/30/UE

PN-EN61000-6-3:2008+A1:2012

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Część 6-3 Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych

EN61000-6-3:2008+A1:2012

Electromagnetic compatibility (EMC)—Part 6-3: Generic standards – Emission standard for residential, commercial and light industrial environments

PN-EN61000-3-3:2013:10

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Część 3-3 Poziomy dopuszczalne – Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym <lub = 16 A przyłączonych bezwarunkowo

EN61000-3-3:2013

Electromagnetic compatibility (EMC)—Part 3-3: Limits – Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and no subject to conditional connection

EC DECLARATION OF CONFORMITY
DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
1/E357/2022

Dyrektywa UE 2014/35/UE

PN-EN IEC 62368-1:2020-11

Urządzenia techniki fonicznej/wizyjnej, informatycznej i telekomunikacyjnej –
część 1: wymagania bezpieczeństwa

UE Directive 2014/35/UE

EN IEC 62368-1:2020

Audio/video, information and communication technology equipment – Part 1: Safety requirements

Bydgoszcz, 23.12.2022r.

Dyrektor Zakładu


Jacek Szubiński