

CERTYFIKAT

uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Nazwa i adres producenta: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Miejsce produkcji: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Nazwa wyrobu: Obudowy UNI Box typ: Uni-Mini, Uni-0, Uni-1, Uni-2, Uni-3,
Uni-Mini/T, Uni-0/T, Uni-1/T, Uni-2/T
Unr 230/240V, Uni 500V, kl. II, IP65

**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 62208:2011 (IDT EN 62208:2011)**

Ocenę zgodności przeprowadzono na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2018/131 z dnia 30.05.2018 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 100/2022 z dnia 31.08.2022 r.

Prawo do oznaczania dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Numer certyfikatu: 89/2023/Z

Data wydania certyfikatu: 28.06.2023 r.
Certyfikat ważny do: 28.06.2028 r.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela

Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.

ul. Ks. Bpa H. Bednorza 17, 40-384 Katowice,
tel: 32 2569 257, tel/fax: 0048 32 2569 305,
e-mail: biuro@zetom.eu

CERTYFIKAT

Zgodności z Europejską Dyrektywą

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Nazwa i adres producenta: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Miejsce produkcji: Z.P.H. ELEKTRO-PLAST sp. z o.o.
ul. Rogatka 14, 62-860 Opatówek

Nazwa wyrobu: Obudowy UNI Box typ: Uni-Mini, Uni-0, Uni-1, Uni-2, Uni-3,
Uni-Mini/T, Uni-0/T, Uni-1/T, Uni-2/T
Unr 230/240V, Uni 500V, kl. II, IP65

W/w wyrób spełnia wymagania norm zharmonizowanych z Dyrektywą Niskonapięciową 2014/35/UE



Ocenę zgodności z ww. Dyrektywą przeprowadzono na podstawie:

- wyników badań w zakresie normy zharmonizowanej: **PN-EN 62208:2011 (IDT EN 62208:2011)** wg Sprawozdania z badań nr B/2018/131 z dnia 30.05.2018 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 100/2022 z dnia 31.08.2022 r.

Prawo do stosowania Certyfikatu dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Numer certyfikatu: 90/2023/ZData wydania certyfikatu: 28.06.2023 r.
Certyfikat ważny do: 28.06.2028 r.

DYREKTOR_DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela**Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"**
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.ul. Ks. Bpa H. Bednorza 17, 40-384 Katowice,
tel: 32 2569 257, tel/fax: 0048 32 2569 305,
e-mail: biuro@zetom.eu