

CERTYFIKAT Nr 141/18/Z

uprawniający 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: Obudowa zestawu pomiarowego typ OZP (IK10), OZP-1 (IK08)
Uni 500V, Unr 230/400V, IP65, temp pracy -25 do +60 C, materiał ABS/PC

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

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2018/224 z dnia 20.07.2018 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 75/2018 z dnia 28.06.2018 r.

Niniejszy certyfikat będący aktualizacją certyfikatu wydanego po raz pierwszy w dniu 26.08.2015 r. ważny jest

do dnia 29.11.2023 r.

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

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI



dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU



mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 30.11.2018 r.