

CERTYFIKAT Nr 142/18/Z

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

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

Ocenę zgodności z ww. Dyrektywą dokonano na podstawie:


- wyników badań w zakresie normy zharmonizowanej:
PN-EN 62208:2011 (IDT EN 62208:2011) wg Sprawozdań z badań nr B/2018/224 z dnia 20.07.2018 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice.
- wyników inspekcji 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

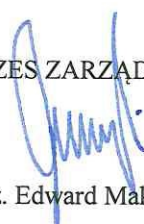
do dnia 29.11.2023 r.

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.