

ZAKŁAD CERTYFIKACJI**CERTYFIKAT Nr 78/22/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: Listwa zaciskowa do przewodów miedzianych typ LZ-4-5x (1,5-16) mm²,
LZ-6-7x (1,5-16) mm², LZ-8-9x (1,5-16) mm², LZ-12-13x (1,5-16) mm²,
LZ-18-16x (1,5-16) mm² + 3x (6-25) mm²
Unr= 230V/240V, Ui= 500V, In= 120A, IP20

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:**PN-EN 60998-1:2006 (IDT EN 60998-1:2004), PN-EN 60998-2-1:2006 (IDT EN 60998-2-1:2004)**

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2022/223 z dnia 09.09.2022 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 100/2022 z dnia 31.08.2022 r.

Prawo do oznaczania w okresie od 12.09.2022 r. do 11.09.2027 r. 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 12.09.2022 r.