

## CERTYFIKAT Nr 54/20/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: Rozdzielnice natynkowe typu RNT-2, RNT-4, RNT-6 z listwami N i PE - IP42,  
RNT0-2, RNT0-4, RNT0-6 bez listew - IP42,  
RNO-2, RNO-2/G, RNO-3, RNO-4, RNO-5, RNO-6 bez listew - IP30,  
RM-7, RM-7/S, RM9, RM-9/S z listwami N i PE - IP30  
Unr 230V/400V, Uni 500V

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

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2020/96 z dnia 24.04.2020 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 59/2019 z dnia 29.05.2019 r.

**Prawo do oznaczania w okresie od 28.04.2020 r. do 27.04.2023 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 28.04.2020 r.