

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI****CERTYFIKAT Nr 86/21/Z****uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: ELEKTRO-PLAST Tadeusz Czachorowski Sp.J.  
ul. Płońska 18, 05-190 Nasielsk

Nazwa i adres producenta: ELEKTRO-PLAST Tadeusz Czachorowski Sp.J.  
ul. Płońska 18, 05-190 Nasielsk

Miejsce produkcji: ELEKTRO-PLAST Tadeusz Czachorowski Sp.J.  
ul. Płońska 18, 05-190 Nasielsk

Nazwa wyrobu: Obudowy puste do rozdzielnic niskonapięciowych EP-LUX PLUS RN  
Uni 1000V AC, 1500V DC, IP65, IK07

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

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2021/284 z dnia 30.11.2021r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 137/2021 z dnia 26.11.2021 r.

**Prawo do oznaczania w okresie od 22.12.2021 r. do 21.12.2024 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 22.12.2021 r.