

**CERTYFIKAT Nr 4/20/Z****uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa i adres producenta: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Miejsce produkcji: Z.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 Pilica

Nazwa wyrobu: Gniazda wtyczkowe stałe, naściennne, pojedyncze, dwubiegunowe ze stykiem ochronnym, bez przesłon, z zaciskami gwintowymi seria LAMBDA typ 421 odmiana GNH-1LZ 250V, 16A, IP44, kl. I

**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:****PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009+A2:2016 (IDT IEC 60884-1:2002/AMD1:2006/AMD2:2013)**

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2019/375 z dnia 30.12.2019 r., Aneks z dnia 05.06.2020 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice.
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 63/2019 z dnia 13.06.2019 r.

**Prawo do oznaczania w okresie od 14.01.2020 r. do 13.01.2023 r.** dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

**Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr 4/20/Z z dnia 14.01.2020 r.**

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 24.06.2020 r.