

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI****CERTYFIKAT Nr 115/20/Z**

uprawnający 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, naścienne, pojedyncze, podwójne,  
dwubiegunowe ze stykiem ochronnym, z zaciskami gwintowymi seria DELFINA  
Gniazdo wtyczkowe pojedyncze n/t A 2P +Z typ 914 odmiana GNH – 1DZ  
Gniazdo wtyczkowe podwójne n/t A 2x2P +Z typ 915 odmiana GNH – 2DZ  
250V, 16A, IP44


**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:

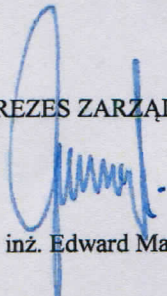
- Sprawozdania z badań nr B/2020/224 z dnia 26.08.2020 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 55/2020 z dnia 17.06.2020 r.

**Prawo do oznaczania w okresie od 01.09.2020 r. do 31.08.2025 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 01.09.2020 r.