

CERTYFIKAT

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
POLMARK Sp. z o.o. Sp.k
33-150 Wola Rzędzińska 589C

Nazwa wyrobu: Łączniki instalacyjne kołyskowe, naścienne w obudowie izolacyjnej, z zaciskami gwintowymi serii LAMBDA 230V, 50Hz, IP44, 6A wg załącznika

**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 60669-1:2018 (IDT EN 60669-1:2018)**

Ocenę zgodności przeprowadzono na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2023/16 z dnia 08.02.2023 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 65/2022 z dnia 06.06.2022 r.

Prawo do oznaczania dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Numer certyfikatu: 28/2023/Z

Data wydania certyfikatu: 24.02.2023 r.
Certyfikat ważny do: 24.02.2028 r.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela

Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.

ul. Ks. Bpa H. Bednorza 17, 40-384 Katowice,
tel: 32 2569 257, tel/fax: 0048 32 2569 305,
e-mail: biuro@zetom.eu

**Załącznik
do Certyfikatu nr 28/2023/Z
z dnia 24.02.2023 r.**

Typoszereg łączników instalacyjnych serii LAMBDA:

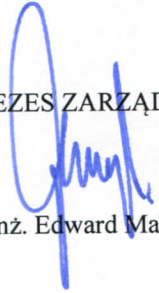
Lp.	Nazwa wyrobu	Typ	Odmiana	Układ połączeń
1	Łącznik kołyskowy jednobiegunowy	NF 430	ŁNH – 1L/00	1
2	Łącznik kołyskowy dwugrupowy	NF 432	ŁNH – 2L/00	5
3	Łącznik kołyskowy zwierny światło	NF 434	ŁNH – 5L/00	1
4	Łącznik kołyskowy zwierny dzwonek	NF 436	ŁNH – 6L/00	1
5	Łącznik kołyskowy schodowy	NF 438	ŁNH – 3L/00	6
6	Łącznik kołyskowy krzyżowy	NF 440	ŁNH – 4L/00	7

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela