

CERTYFIKAT Nr 45/20/Z

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

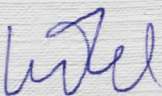
Nazwa i adres
posiadacza certyfikatu: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 PilicaNazwa i adres producenta: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 PilicaMiejsce produkcji: Z.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka ul. Główna 128, 42-436 PilicaNazwa wyrobu: Elektroniczny czujnik ruchu-podtylnkowy, wewnętrzny z czujnikiem
zmerchowym, w obudowie izolacyjnej, z zaciskami gwintowymi
230V, 50Hz, IP20 wg załącznika**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:****PN-EN 60669-1:2006+A2:2008+IS1:2009+Ap1:2009 (IDT EN 60669-1:1999/A2:2008/IS1:2009),
PN-EN 60669-2-1:2007+A1:2009+A12:2010 (IDT EN 60669-2-1:2004/A1:2009/A12:2010)**

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

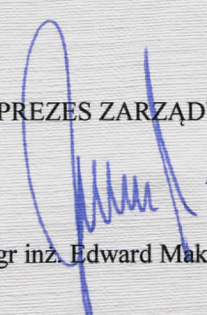
- Sprawozdania z badań nr B/2019/74 z dnia 24.05.2019 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 63/2019 z dnia 13.06.2019 r.

Prawo do oznaczania w okresie od 28.02.2020 r. do 27.02.2025 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

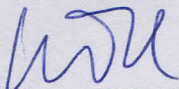
Katowice, dnia 28.02.2020 r.

**Załącznik
do Certyfikatu nr 45/20/Z
z dnia 28.02.2020 r.**

Typoszereg czujników ruchu:

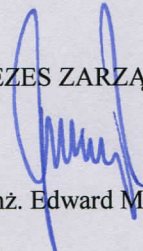
Lp.	Typ	Odmiana	SERIA
1	510	ŁP-16J	GAZELA
2	510	ŁP-16J/m	GAZELA
3	1042	ŁP-16Y	IMPRESJA
4	1042	ŁP-16Y/m	IMPRESJA
5	1108	ŁP-16RJ	SONATA
6	1108	ŁP-16R/m	SONATA
7	1343	ŁP-16g	AS
8	1343	ŁP-16G/m	AS
9	1547	ŁP-16S	KARO
10	1547	ŁP-16S/m	KARO
11	2154	ŁP-16U	ARIA

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela