

ZAKŁAD CERTYFIKACJI**CERTYFIKAT Nr 114/20/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: Łączniki instalacyjne kołyskowe, naścienne, z zaciskami bezgwintowymi, z podświetleniem lub bez seria BIS 230V, 50Hz, 10A, IP20 wg załącznika


**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 60669-1:2018-04 (IDT EN 60669-1:2018)**

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

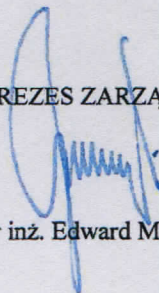
- Sprawozdania z badań nr B/2020/226 z dnia 26.08.2020 r. wykonanego przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 55/2020 z dnia 17.06.2020 r.

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

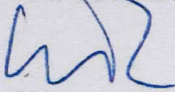
Katowice, dnia 01.09.2020 r.

Załącznik
do Certyfikatu nr 114/20/Z
z dnia 01.09.2020 r.

Typoszereg łączników serii BIS:

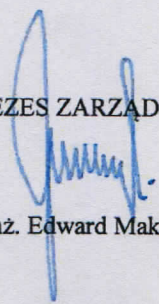
l.p.	Nazwa wyrobu	Typ	Odmiana	Układ połączeń
1.	Łącznik kołyskowy 1 n/t A IP 20 10X/250~	316	ŁN-1B	1
2.	Łącznik kołyskowy 5 n/t A IP 20 10X/250~	317	ŁN-2B	5
3.	Łącznik kołyskowy 6 n/t A IP 20 10X/250~	318	ŁN-3B	6
4.	Łącznik kołyskowy 7 n/t A IP 20 10X/250~	319	ŁN-4B	7
5.	Łącznik kołyskowy zwierny „światło” 1 n/t A IP 20 10X/250~	320	ŁN-5B	1
6.	Łącznik kołyskowy zwierny „dzwonek” 1 n/t A IP 20 10X/250~	320	ŁN-6B	1
7.	Łącznik żaluzjowy n/t 1+1 A IP 20 10X/250~	324	ŁN-7B	1+1
8.	Łącznik kołyskowy z podświetleniem 1 n/t A IP 20 10X/250~	325	ŁN-1BS	1
9.	Łącznik kołyskowy z podświetleniem 5 n/t A IP 20 10X/250~	326	ŁN-2BS	5
10.	Łącznik kołyskowy z podświetleniem 6 n/t A IP 20 10X/250~	327	ŁN-3BS	6
11.	Łącznik kołyskowy z podświetleniem 7 n/t A IP 20 10X/250~	328	ŁN-4BS	7
12.	Łącznik kołyskowy zwierny „światło” z podświetleniem 1 n/t A IP 20 10X/250~	330	ŁN-5BS	1
13.	Łącznik kołyskowy zwierny „dzwonek” z podświetleniem 1 n/t A IP 20 10X/250~	330	ŁN-6BS	1
14.	Łącznik żaluzjowy z podświetleniem n/t 1+1 A IP 20 10X/250~	333	ŁN-7BS	1+1

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makiela