

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

nr DZWE/JU/04/01

Producent

**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**

**ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**

niniejszym deklaruje, że wyroby

łączniki instalacyjne kotłuskowe, prądu przemiennego, naścienne, z podświetleniem lub bez, z zaciskami gwintowymi, 10AX, 250V~, IP54, serii **JUNIOR**, typu:

<b>...WHE-1</b>	- jednobiegunowy,	<b>...WHE-1L</b>	- jednobiegunowy z podświetleniem,
<b>...WHE-2</b>	- świecznikowy,	<b>...WHE-2L</b>	- świecznikowy z podświetleniem,
<b>...WHE-3</b>	- schodowy,	<b>...WHE-3L</b>	- schodowy z podświetleniem,
<b>...WHE-4</b>	- przycisk dzwonek,	<b>...WHE-4L</b>	- przycisk dzwonek z podświetleniem,
<b>...WHE-5</b>	- przycisk światło,	<b>...WHE-5L</b>	- przycisk światło z podświetleniem,
<b>...WHE-6</b>	- krzyżowy,	<b>...WHE-6L</b>	- krzyżowy z podświetleniem,
<b>...WHE-7</b>	- podwójny schodowy,		

są zgodne z postanowieniami następujących dyrektyw

Numer dyrektywy	Tytuł
2014/35/UE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
2011/65/UE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
2015/863/UE	Dyrektywa delegowana komisji (EU) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. Zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem.

oraz spełniają wymagania zawarte w poniższych normach

Nr	Tytuł
PN-EN 60669-1:2006	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 1: Wymagania ogólne
PN-E-93152:2018-05	Łączniki instalacyjne powszechnego użytku. Łączniki podtynkowe na prądy znamionowe do 16 A i napięcie znamionowe 250 V. Wymiary montażowe i gabarytowe
PN-EN IEC 63000:2019-01	Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono znakowanie CE: 04

KARLIK Elektrotechnik Sp. z o.o.  
62-330 Nekla, ul. Wrzesińska 29  
tel. /061/ 438-64-95  
Regon 631086705,  
EKD 3162, NIP 789-145-11-26  
KARLIK Elektrotechnik  
Spółka z o.o.  
PREZES WŁAZADU  
Jerzy Karlik

Nekla, dnia 06.08.2019 r.

(podpis)