

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

nr DZWE/PU/04/02

Producent

**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.****ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**

niniejszym deklaruje, że wyroby

Puszki instalacyjne z pokrywą, izolacyjne, czterowylotowe, wyposażone w zaciski gwintowe izolowane kategorii W typ Z-1 lub bez zacisków, IP20, typu:

- ...PN-1 - puszka instalacyjna natynkowa ze złączkami,  
 ...PN-2 - puszka instalacyjna natynkowa bez złączek

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

oraz spełniają wymagania zawarte w poniższych normach

Nr	Tytuł
PN-EN 60670-1:2007 + IS1:2009 + AC:2010 + Ap1:2010	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 60670-22:2009	Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 22: Wymagania szczegółowe dotyczące puszek łączeniowych i obudów.
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

Nekla, dnia 01.08.2019 r.

"KARLIK Elektrotechnik" Sp. z o.o.  
 62-330 Nekla, ul. Wrzesińska 29  
 tel. 706 17 438-64-95  
 Regon 631086705  
 EKD 3162, NIP 789-145-11-26

KARLIK Elektrotechnik  
 Spółka z o.o.  
 PREZES Zarządu  
 Jerzy Karlik

(podpis)