

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr 42/2022

1. Model aparatury / produktu: (numer produktu, typu, partii lub serii)

6202-00 RS-2 2P+Z, 3P+N+Z 16A  
6202-01 RS-2 2P+Z, 3P+N+Z 32A  
6203-00 RS-3 2x2P+Z, 3P+N+Z 16A  
6203-01 RS-3 2x2P+Z, 3P+N+Z 32A  
6210-00 RS-13 2x2P+Z, 3P+N+Z 16A, 3P+N+Z 32A  
6210-01 RS-13 4x2P+Z, 3P+N+Z 16A, 3P+N+Z 32A  
6210-02 RS-13 3x2P+Z, 2x3P+N+Z 16A  
6210-03 RS-13 2x2P+Z, 2x3P+N+Z 32A  
6210-04 RS-13 3x2P+Z, 3P+N+Z 16A  
6219-00 RS-13 SKOŚNA 2x230, 3P+N+Z16A, 3P+N+Z 32A  
6240-00 RS-6 2x2P+Z, 3P+N+Z16A, 3P+N+Z 32A  
6240-01 RS-6 2x2P+Z, 3P+N+Z 16A  
6256-00 RS 2/32 2x2P+Z, 3P+N+Z 16A, 2x3P+N+Z 32A  
6257-00 RS 2/32 4x2P+Z, 2x3P+N+Z 16A, 3P+N+Z 32A  
6257-01 RS-2/32 6x2P+Z, 2x3P+N+Z 16A, 3P+N+Z 32A 6xB16, 1x40/4/003, 1xB32/3, 2xB16/3

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela

**ELEKTRO-PLAST Tadeusz Czachorowski Spółka Jawna Polska 05-190 Nasielsk ul. Płońska 18**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

3. Przedmiot deklaracji (identyfikacja produktu)

**ROZDZIELNICA n/t SIŁOWA**

4. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**Dyrektywa LVD – 2014/35/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia**

**Dyrektywa RoHS-2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (wersja przekształcona)**

5. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

**PN-EN 62208:2011 Puste obudowy do rozdzielnic i sterownic niskonapięciowych**

**PN-EN 60670-24: 2013\_10 Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych – Część 24: Wymagania szczegółowe dotyczące obudów do domowych urządzeń zabezpieczających i innego sprzętu elektrycznego.**

**PN-EN 60309-1: 2002/A2: 2013 Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych.**

6. Informacje dodatkowe:

Niniejsza deklaracja zgodności traci swoją ważność, jeśli bez uzyskania zgody ze strony firmy ELEKTRO-PLAST NASIELSK wykonana zostanie modyfikacja, lub zostaną w nim wprowadzone inne zmiany oraz w przypadku montażu w wyrobie podzespołów, które nie należą do wyposażenia dodatkowego dostarczonego przez firmę ELEKTRO-PLAST NASIELSK, nieprawidłowego podłączenia wyrobów oraz jego stosowanie w sposób niezgodny z przeznaczeniem

ELEKTRO-PLAST  
TADEUSZ CZACHOROWSKI Sp.J.  
Specjalista ds. Jakości i Wdrożenia  
Produktów

*Kazimierz Jakubowski*

konstruktor wyrobu

Nasielsk 14.09.2022