

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr 4/2018

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

1954-xx EP-LUX PLUS RN 1x12 N+PE IP65  
1955-xx EP-LUX PLUS RN 1x18 N+PE IP65  
1956-xx EP-LUX PLUS RN 2x12 N+PE IP65  
1958-xx EP-LUX PLUS RN 3x12 N+PE IP65  
1959-xx EP-LUX PLUS RN 3x18 N+PE IP65  
1960-xx EP-LUX PLUS RN 1x6 N+PE IP65  
1961-xx EP-LUX PLUS RN 1x9 N+PE IP65  
1962-xx EP-LUX PLUS RN2x18 N+PE IP65  
1963-xx EP-LUX PLUS RN 3x18 N+PE IP65  
1964-xx EP-LUX PLUS RN 4x18 N+PE IP65

xx – 2 wersje kolorów: 00-drzwi szare, 01-drzwi transparentne

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela

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

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

4. Przedmiot deklaracji (identyfikacja produktu)

**Rozdzielnia n/t EP-LUX PLUS**

5. 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**

6. 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 z wydzielaną mocą rozpraszaną.**

7. 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