

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr 2/2024

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

0223-00 Puszka PK-0 EP-LUX 4-wyl.n/t 5x2,5 mm2 IP55 z wkładem
0224-00 Puszka PK-0 EP-LUX 4-wyl.n/t 5x2,5 mm2 IP55 bez wkładu
0250-00 Puszka PK-1 EP-LUX 6-wyl.n/t 5x16 mm2 IP55
0221-00 Puszka PK-2 EP-LUX 6-wyl.n/t 5x4 mm2 IP55 z wkładem
0222-00 Puszka PK-2 EP-LUX 6-wyl.n/t 5x4 mm2 IP55 bez wkładu
0243-10 Puszka PK-2 EP-LUX 8-wyl.n/t 5x4 mm2 IP55 bez wkładu
0251-00 Puszka PK-3 EP-LUX n/t 5x16 mm2 IP55
0233-00 Puszka PK-4 EP-LUX n/t 5x10 mm2 IP55 bez wkładu
0233-01 Puszka PK-4 EP-LUX n/t 5x10 mm2 IP55 z wkładem
0233-02 Puszka PK-4 EP-LUX n/t 5x16 mm2 IP55 z wkładem
0227-00 Puszka PK-6 EP-LUX n/t 4x16 mm2 IP55 bez wkładu
0228-00 Puszka PK-6 EP-LUX n/t 4x16 mm2 IP55 z wkładem
0238-01 Puszka PK-7 EP-LUX n/t 5x25 mm2 IP55 z wkładem
0231-00 Puszka PK-8 EP-LUX n/t 5x35 mm2 IP55 bez wkładu
0232-00 Puszka PK-8 EP-LUX n/t 5x35 mm2 IP55 z wkładem
0253-00 Puszka PK-9 EP-LUX n/t IP55 z dławicami
0253-30 Puszka PK-9 EP-LUX n/t IP55 bez dławic

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)

Puszki EP-LUX odgałęźne hermetyczne n/t IP55

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

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

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 60670-22:2021 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.

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

Nasielsk 04.01.2024


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


Konstruktor wyrobu