

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr 34/2024

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

5047-10 AQUANT 2K ZESTAW NATYNKOWY POZIOMY ŁNT 1-BIEG/SCHODOWY + GNT 2P+Z IP55 SZARY
5049-10 AQUANT 2K ZESTAW NATYNKOWY POZIOMY ŁNT 1-BIEG/SCHODOWY + GNT 2X2P+Z IP55 SZARY
5056-10 AQUANT 2K ZESTAW NATYNKOWY PIONOWY ŁNT 1-BIEG/SCHODOWY + GNT 2P+Z IP55 SZARY
5062-10 AQUANT 2K ZESTAW NATYNKOWY PIONOWY ŁNT 1-BIEG/SCHODOWY + GNT 2X2P+Z IP55 SZARY

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)

ZESTAW N/T ŁNT+GNT AQUANT 2K 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 60669-1:2018-04 Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych - Część 1: Wymagania ogólne.

PN-IEC 60884-1:2024-04 Gniazda wtyczkowe i wtyczki do użytku domowego i podobnego Część 1: Wymagania ogólne

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 26.09.2024

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

Kazimierz Jakubowski



Konstruktor wyrobu