

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr 9/2022

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

0331-0X HERMES ŁNT 1-BIEG./SCHODOWY IP44
0332-0X HERMES ŁNT ŚWIECZNIKOWY IP44
0333-0X HERMES ŁNT 2-BIEGUNOWY IP44
0336-0X HERMES ŁNT 'ŚWIATŁO' IP44
0337-0X HERMES ŁNT 'DZWONEK' IP44
0338-0X HERMES ŁNT KRZYŻOWY IP44
0340-0X HERMES ŁNT ZWIERNY 'KLUCZ' IP44
0341-0X HERMES ŁNT 1-B/SCHOD. IP44 'N'
0342-0X HERMES ŁNT ŚWIECZNIKOWY IP44 'N'
0343-0X HERMES ŁNT 2-BIEG. 'N'
0346-0X HERMES ŁNT 'ŚWIATŁO' IP44 'N'
0347-0X HERMES ŁNT 'DZWONEK' IP44 'N'
0348-0X HERMES ŁNT KRZYŻOWY IP44 'N'

X=kolory:

01- BIAŁY/DYMNY, 02- BIAŁY, 03- KREMOWY/DYMNY, 04- KREMOWY, 05- BRAZOWY/DYMNY,
06- BRAZOWY, 07- ANTRACYTOWY, 09- CZARNY

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)

Łączniki n/t HERMES

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

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 28.03.2022

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

Kazimierz Jakubowski



Konstruktor wyrobu