

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

nr 7/2019

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

1434-XX GPT SENTIA 2P+Z b/R
1436-XX GPT SENTIA 2P+Z IP44 b/R
1437-XX GPT SENTIA 2P+Z schuko b/R
1438-XX GPT SENTIA 2x2P+Z schuko b/R
1439-XX GPT SENTIA 2P+Z IP44 schuko b/R
1440-XX GPT SENTIA 2P b/R
1442-XX GPT SENTIA 2P+Z DATA b/R czerwony
1443-XX GPT SENTIA 2x2P+Z mod b/R
1444-XX GPT SENTIA 2x2P mod b/R
1466-XX GPT SENTIA 2P+Z IP44 dymne b/R
1469-XX GPT SENTIA 2P+Z IP44 schuko dymne b/R
1481-XX GPT SENTIA 2P+Z Kw45 b/R czerwony
1482-XX GPT SENTIA 2P+Z Kw45 DATA b/R czerwony

X=kolory : 10-biały, 11-kremowy, 19-czarny metalik, 56-srebrny,
58-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)

Gniazda wtyczkowe p/t SENTIA

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

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

6. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z następującymi normami:

PN-IEC 60884-1:2006/A2:2016-01 Gniazda wtyczkowe i wtyczki do użytku domowego i podobnego 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 2019-10-11

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

Kazimierz Jakubowski


Konstruktor wyrobu