

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Declaration of conformity UE

## Nr R06/12/2021

Nazwa produktu: **Elementy instalacji piorunochronowych z katalogu „R”.**

Product name: System components from the "R" catalog.

### UZIOMY WBIJANE:

R.8055; R.8134M; R.8160; R.8163G-P; R.8164;  
 R.8055M; R.8134S; R.8161G; R.8163M; R.8164BG;  
 R.8056; R.8136; R.8162; R.8164M; R.8164BG/Ø20;  
 R.8057; R.8137; R.8162M; R.8051; R.8161BG;  
 R.8134; R.8138; R.8163; R.8051/3; R.8160BG/Ø20;

**Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymogami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.**

The aforementioned object of the declaration is in conformity with the relevant requirements of EU harmonization legislation.

Nr dyrektywy	Tytuł
LVD 2014/35/UE	Urządzenia elektryczne niskonapięciowe
RoHS II 2011/65/UE	Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych

**Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność**

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

Nr normy	Tytuł
PN-EN 62561-1:2017-07	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) Część 1: Wymagania dotyczące elementów połączeniowych.
PN-EN IEC 62561-2:2018-04	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów.
PN-EN 62305-3:2011	Ochrona odgromowa Część 3: Uszkodzenia fizyczne obiektów i zagrożenie życia.
PN-EN ISO 1461:2011	Powłoki cynkowe nanoszone na wyroby stalowe i żeliwne metodą zanurzeniową -Wymagania i metody badań.
PN-EN IEC 63000:2019-01	Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych.

**Identyfikacja historii produktu poprzez numer katalogowy z datą produkcji.**

Identification of history of product through catalog number with date of production.

**Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Andrychów 01.12.2021 r.

place and date

Podpis

Sign.

Paweł Szczelina

Kierownik działu

Badawczo-Technicznego