

Warszawa, 11.01.2023

## Deklaracja zgodności

Nr 1/01/2023

zgodnie z EN ISO/IEC 17050-1

Niniejszym, SICAME Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Puławskiej 366 z pełną odpowiedzialnością deklaruje, że produkt:

**uchwyt końcowy odciągowy – typ: GUKp2, GUKp2 FM, GUKp4, GUKp4 FM**

o przyłączalności przewodów 2 x (16-35) mm<sup>2</sup>

4 x (16-35) mm<sup>2</sup>

- elementy stalowe wykonane są ze stali ocynkowanej ogniowo,
- elementy z tworzywa odporne są na promieniowanie UV,

którego dotyczy niniejsza deklaracja, w całości, jak i poszczególne jego elementy odpowiada normom:

PN-EN 61284	wydanie 2002	Elektroenergetyczne linie napowietrzne.
PN-EN 50483-2	wydanie 2009	Wymagania dotyczące osprzętu przeznaczanego do niskonapięciowych przewodów samonośnych; uchwyty odciągowy i przelotowy.
PN-EN 50483-6	wydanie 2009	Wymagania i badania dotyczące osprzętu przeznaczanego do niskonapięciowych przewodów samonośnych: badania środowiskowe.
2006/95/WE		Dyrektywa niskiego napięcia.

Dodatkowe informacje: Raport CLIM 1110050FA, C1411320, 1411340, 1901090-1, 1901110-1,  
Sicame Labep, Pompadour, Francja  
Raport EWP/62/E/2010/1 Instytut Energetyki, Warszawa, Polska

DYREKTOR TECHNICZNY DS. ROZWOJU BIZNESU



Wojciech Zientalak

podpis osoby upoważnionej

Sicame Polska Sp. z o.o., Puławska 366, 02-819 Warszawa

Tel: +48 22 622 64 01, fax: +48 22 622 66 30;

NIP: 107-00-00-023, REGON 015617074, KRS 0000185435

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego;

Kapitał zakładowy 5 520 000 zł. Kapitał wpłacony 5 520 000 zł.

sicame.pl

