



ul. Gen. W. Andersa 40a
15-113 Białystok
tel.: +48 85 307 00 85
e-mail: rst@rst.pl
www.rst.pl

EU - Deklaracja Zgodności

Nr / No 06/2023

My **RST Sp. z o.o.**
We (Nazwa producenta/manufacturer's name)

Adres/address ul. Gen. Wł. Andersa 40A
PL 15-113 Białystok

oświadczamy pod naszą wyłączną odpowiedzialnością, że produkty
declare under our sole responsibility that the products

Układy ochrony przebieciowej i odgromowej Lightning and Surge Protective Apparatus (SPD)	Typ /Type Family: Układy ochrony przebieciowej obwodów sygnałowych	
	RST Guard 5V	Art. Nr /part No. 100 005
	RST Guard 12V	Art. Nr /part No. 100 012
	RST Guard 24V	Art. Nr /part No. 100 024
	RST Guard 24V S	Art. Nr /part No. 104 024
	RST Guard 36V	Art. Nr /part No. 100 036
	RST Guard 48V	Art. Nr /part No. 100 048
	RST Guard 5V HF	Art. Nr /part No. 101 005
	RST Guard 12V HF	Art. Nr /part No. 101 012
	RST Guard 24V HF	Art. Nr /part No. 101 024
	RST Guard 48V HF	Art. Nr /part No. 101 048
	RST Guard RS485	Art. Nr /part No. 105 015
	RST Guard Audio	Art. Nr /part No. 107 150
	RST Guard GDT	Art. Nr /part No. 106 150

których ta deklaracja dotyczy odpowiadają wymogom następujących norm
to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s)

PN-EN 61643-21:2004 Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia
Część 21: Urządzenia do ograniczania przepięć w sieciach telekomunikacyjnych
i sygnalizacyjnych -- Wymagania eksploatacyjne i metody badań

Tytuł i / albo numer i data wydania normy/norm albo innego dokumentu normatywnego
Title and/or number and date of issue of the standard(s) or other normative document(s)
Zgodnie ze specyfikacją (jeśli ma zastosowanie)

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE

Białystok, 19 czerwca 2023
(Miejsce i data wydania /
Place and date of issue)

DYREKTOR HANDLOWY

Marek Sekściński

(Nazwisko i podpis lub równoznaczne oznaczenie
osoby uprawnionej /
name and signature or equivalent marking
of authorized person)