

Deklaracja zgodności UE

UE Declaration of Conformity

TERMOAPARATURA WROCLAW

55-010 Święta Katarzyna,
Zębice, ul. Rzemieślnicza 4
Polska / Poland

Niniejszym potwierdzamy z pełną odpowiedzialnością, że produkty
Herewith confirm in sole responsibility that the products

Nazwa urządzenia
Device type

Czujnik rezystancyjny
Resistance thermometer

Model
Type

**TOPE3.., TOPE4.., TOPE150, TOPE310.., TOPE311.., TOPE312.., TOPE409.., TOPE325..,
TOPE410.., TOPE411.., TOPE412.., TOPE413.., TOPE414.., TOPE416.., TOPE418..,
TOPE419.., TOPE424.., TOPE500.., TOPE501.., TOPE502.., TOPE503.., TOPE505..,
TOPE550.., TOPE551.., TOPE570.., TOPE50244.., TOPE600.., TOPE601.., TOPE602..,
TOPE603..**

Są zgodne z następującymi normami i Dyrektywami Europejskimi:
Are in compliance with the following standards and European Directives:

PN-EN 60751:2022

PN-EN 22768-1:1999

2014/30/EU

2011/65/EU

Platinum resistance thermometers.

General linear tolerances.

EU Directive – Electromagnetic compatibility EMC.

EU Directive – RoHS II.

UWAGA!

Dyrektywa EMC – 2014/30/EU

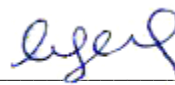
Niniejsza dyrektywa ma zastosowanie wyłącznie do czujników temperatury z wbudowanym przetwornikiem temperatury. Obowiązują normy wymienione w Deklaracji zgodności UE zintegrowanego przetwornika temperatury. Czujniki temperatury bez wbudowanego przetwornika nie wymagają dodatkowego oznakowania CE.

Note!

EMC Directive 2014/30/EU

This directive is only applicable for temperature sensors with built-in temperature transmitter. The standards listed in EU Declaration of Conformity of the integrated temperature transmitter are applicable. Temperature sensors without built-in transmitter requires no further CE Marking.

Zębice, 16.11.2022



Michał Wąchocki
Dyrektor