

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 termoelektryczny
Thermocouple

Model
Type

TTE3.., TTE4.., TTE150, TTE310.., TTE311.., TTE312.., TTE409.., TTE410.., TTE411..,
TTE412.., TTE413.., TTE414.., TTE416.., TTE418.., TTE419.., TTE420.., TTE421..,
TTE422.., TTE423.., TTE424.., TTE450.., TTE451.., TTE452.., TTE453.., TTE500..,
TTE501.., TTE502.., TTE503.., TTE505.., TTE550.., TTE551.., TTE570.., TTE50244..,
TTE610..

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

PN-EN 60584-1:2014
PN-EN 22768-1:1999
2014/30/EU
2015/863/UE

Thermocouples. Specification and EMF Tolerances.
General linear tolerances.
EU Directive – Electromagnetic compatibility EMC.
EU Directive – RoHS III.

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, 28.02.2023



Michał Wąchocki
Dyrektor