

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

..TT..G.., ..TT..GB.., ..TT..GN.., ..TT..GS.., ..TT..GWN.., ..TT..NUN..,
..TT..P.., ..TT..SW.., ..TT..T.., ..TT..WS.., ..W2.., ..TTP..

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

PN-EN 60584-1:2014	Thermocouples. Specification and EMF Tolerances.
PN-EN 61515:2016	Mineral insulated cables.
PN-EN 22768-1:1999	General linear tolerances.
PN-EN 10204:2006	Metallic products. Types of inspections.
2014/30/UE	EU Directive – Electromagnetic compatibility EMC.
2015/863/UE	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