

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr WATTS/2017/12/22//12

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Termostat przylgowy**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **WTC**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **WATTS ELECTRONICS ZA DES TOURETTES , 43 800 ROSIERES**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela: **Watts Industries Polska sp. z o.o., ul. Puławska 40A, 05-500 Piaseczno, Polska**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

**PN-EN 60730-1:2016-10 Automatyczne regulatory elektryczne
2014/30/UE DYREKTYWA KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ EMC**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej , numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zakres nastawy	30-60°C	
Zastosowanie do ru do średnicy	2"	
Zasilanie	16 (4) A/250V	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Zbigniew Szumski Sales Leader

Piaseczno, 22.12.2017

(podpis)