	Ekspluatacinių savybių deklaracija	Nr. 94/KAN-DWU/17
	KAN-therm sistemos plokštuminio šildymo automatika ir valdymo elementai	Psl. 1 iš 2

1. Statybos produkto pavadinimas ir prekybinis pavadinimas:

Elektrinės pavaros
Elektrinės plokštės, valdikliai
Elektroniniai termostatai
Apledėjimo valdikliai
Temperatūros ir drėgmės jutikliai
Sniego ir ledo jutikliai
Įtampos transformatoriai

2. Statybos produkto tipo žymėjimas:

KAN-therm sistemos plokštuminio šildymo automatika ir valdymo elementai

3. Numatytoji naudojimo paskirtis ar paskirtys:

Patalpų temperatūrai reguliuoti belaidžiu ar laidinio nuotolinio valdymo būdu vandeninėse plokštuminio šildymo ir aušinimo sistemose, vadovaujantis bendrovės KAN Sp. z o.o. „Projektuotojo ir vykdytojo žinynu – sieninis šildymas“

4. Gamintojo pavadinimas ir buveinės adresas bei produkto gamybos vieta:

KAN Sp. z o.o.
Zdrojowa 51, PL 16-001 Baltstogė-Kleosinas
Lenkija
www.kan-therm.com e. paštas kan@kan-therm.com

5. Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir buveinės adresas (jei paskirtas): netaikoma.

6. Taikoma eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 3 sistema

7. Techninė specifikacija:

7a. Produkto norma:


EN 60730-1:2016 Buitiniai ir panašios paskirties automatiniai elektriniai valdymo įtaisai.
1 dalis. Bendrieji reikalavimai.

Akredituotos laboratorijos pavadinimas ir identifikacinis numeris:

TUV SUD Produkt Service GmbH – Zertifizierstelle – Ridlerstrasse 65 – 80339 Munchen – Germany. Akreditacijos Nr. – 340179.

Sertifikatas Nr. B 09 10 41210 027 – elektrinės pavaros
Sertifikatas Nr. B 09 09 41210 026 – elektrinės plokštės
Sertifikatas Nr. Z1A 04 05 41210 008 – elektroniniai termostatai

7b. Nacionalinis techninis vertinimas: netaikoma.

	Ekspluatacinių savybių deklaracija	Nr. 94/KAN-DWU/17
	KAN-therm sistemos plokštuminio šildymo automatika ir valdymo elementai	Psl. 2 iš 2

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Statybos produkto esminės savybės pagal numatytąją paskirtį ar paskirtis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Pastabos
Geometrinės savybės Mechaninės ir fizinės savybės	Atitinka: 1. Prie gaminių pridėtas naudojimo ir montavimo instrukcijas, įskaitant nurodytus techninius parametrus, 2. EN 60730-1:2016	
Tinkamumas naudoti	Atitinka: 1. Bendrovės KAN Sp. z o.o. „Projektuotojo ir vykdytojo žinyną – sieninis šildymas“ 2.4.3 p. ir 2. EN 60730-1:2016 3. Prie gaminių pridėtas naudojimo ir montavimo instrukcijas, įskaitant nurodytus techninius parametrus	
Įtampa	230V ir 24V	

9. Pirmiau nurodyto produkto savybės atitinka visas 8 punkte nurodytas deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis 2004-04-16 d. Statybos produktų įstatymu, gamintojui prisiimant išskirtinę atsakomybę.

Gamintojo vardu pasirašė:

Kokybės kontrolės skyriaus vadovas



Kleosinas, 2017-01-02 d.
išdavimo vieta ir data

Janusz Żukowski
parašas