



Install your **future**

**Kansallinen
suoritustasoilmoitus**

KAN-therm System
pintalämmityksen
automaatio- ja
ohjauskomponentit

94/KAN-DWU/21E

Sivu 1/2

1. Rakennustuotteen nimi ja kauppanimi:

- Servomoottorit
- Riviliittimet
- Elektroniset termostaatit
- Säävahti
- Jäätymisvahti
- Lämpötila- ja ilmankosteusanturit
- Lumi- ja jääanturit
- Muuntaja
- Signaalinvahvistin

2. Rakennustuotteen nimiketyppi:

KAN-therm System pintalämmityksen automaatio- ja ohjauskomponentit

3. Käyttötarkoitus tai käytöt:

Huonelämpötilan etäohjaukseen langallisesti tai langattomasti pintojen vesilämmitys- ja jäähdytysjärjestelmissä ja kuvattuna Kan Sp. z o.o.:n julkaisemassa Seinälämmityksen suunnittelijan ja urakoitsijan oppaassa

4. Valmistajan nimi ja osoite sekä valmistuspaikka:

KAN Sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 51;
16-001 Kleosin-Białystok; Puola
www.kan-therm.com
Sähköposti: kan@kan-therm.com

5. Valtuutetun edustajan nimi ja osoite:

Ei sovellettavissa

6. Käytetty suorituskyvyn pysyvyyden kansainvälinen arviointi- ja todentamisjärjestelmä: System 3

7. Kansalliset tekniset tiedot:

7a. Puolalainen tuotestandardi:

Käytäntö 13/04/2007 koskien sähkömagneettista yhteensopivuutta (Journal of Laws nro 82, kohta 556)

Elinkeinoministeriön asetus 02.06.2016 alkaen sähkölaitteiden olennaisia vaatimuksia koskien (Journal of Laws, kohta 806)

PN-EN 60730-1:2016-10+A1:2019-07E - Automaattiset sähköohjaimet.
Osa 1. Yleiset vaatimukset.



Install your **future**

Kansallinen suoritustasoilmoitus

KAN-therm System
pintalämmityksen
automaatio- ja
ohjauskomponentit

94/KAN-DWU/21E

Sivu 2/2

Valtuutetun testauslaboratorion nimi ja hyväksyntänumero:

TUV SUD Product Service GmbH - Zertifizierstelle - Ridlerstrasse 65 - 80339 Munchen - Saksa
Hyväksyntäno - 340179.

- Sertifikaattinro B 09 10 41210 027 - Sähköiset toimilaitteet
- Sertifikaattinro B 09 09 41210 026 - Sähköiset riviliittimet
- Sertifikaattinro Z1A 04 05 41210 008 - Sähköiset termostaatit

8. Ilmoitettu suoritustaso:

| Rakennustuotteen oleelliset ominaisuudet käyttötarkoitusta tai käyttöjä varten | Ilmoitettu suoritustaso | Huomautukset |
|---|---|--------------|
| Geometriset ominaisuudet. Mekaaniset ja fyysiset ominaisuudet | Yhdenmukainen: • tuotteiden mukana toimitetut käyttö- ja asennusohjeet sekä määritetyt tekniset parametrit • PN-EN 60730-1:2016-10+A1:2019-07e • Käytäntö 13/04/2007 koskien sähkömagneettista yhteensopivuutta • Elinkeinoministeriön asetus 02.06.2016 alkaen sähkölaitteiden olennaisia vaatimuksia koskien | |
| Käyttösoveltuvuus | Yhdenmukainen: • Kan Sp. z o.o.:n julkaisema Seinälämmityksen suunnittelijan ja urakoitsijan opas • PN-EN 60730-1:2016-10+A1:2019-07e • Tuotteiden mukana toimitetut käyttö- ja asennusohjeet sekä määritetyt tekniset parametrit. | |
| Jännite | 230 V / 24 V | |

9. Yläpuolella kuvatun tuotteen suorituskyky on kaikkien kohdassa 8 ilmoitettujen suorituskykyä koskevien ominaisuuksien mukainen. Tämä kansallinen suoritustasoilmoitus on julkaistu rakennustuotteita koskevan, 16. huhtikuuta 2004 päivätyn käytännön mukaisesti yksinomaan valmistajan vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Janusz Żukowski - Laadunvarmistusosaston päällikkö

Kleosin – 25.05.2021r.

(Paikka - Julkaisupäivämäärä)

(Allekirjoitus)