


FORDÍTÁS

Teljesítménynyilatkozat (10-4229-360-0099)

Teljesítménynyilatkozat az építési termékekre vonatkozó 305/2011/EU rendelet alapján

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| 1. Az eszköztípus egyedi azonosítója | Model: DT2063N Márka: Aritech | |
| 2. Rendeltetés | Hőérzékelő – Pontszerű hőérzékelő | |
| 3. Gyártó | United Technologies Safety Systems. No. 80 Changjiang East Road, QETDZ, 066004 Qinhuangdao, Hebei, China | |
| 4. Meghatalmazott képviselő | UTC Fire & Security B.V. Kelvinstraat 7, NL-6003 DH Weert, The Netherlands | |
| 5. AVCP rendszer(ek) | Rendszer 1 | |
| 6.1. Harmonizált szabvány(ok): Tanúsítási szervezet(ek): | EN54-5:2000 + A1:2002 0370 – APPLUS; | |
| 6.2. Európai értékelési dokumentum: Európai műszaki értékelés: Műszaki értékelést végző szerv: Tanúsítási szervezet: | Nem alkalmazható | |
| 7. Teljesítménynyilatkozatok: Tűzjelző eszközök – Pontszerű érzékelők tűzjelzésre és tűzjelző rendszerekhez épületekbe EN54-5 | | |
| Lényeges jellemzők | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírások |
| Névleges aktiválódási feltételek / Érzékenység, Válasz késleltetés (válaszidő) és teljesítmény tűz esetén | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Tápfeszültség tűrés | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság tartóssága és válasz késleltetési ideje; Hőállóság | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság tartóssága; Rezgésállóság | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság tartóssága; Páraállóság | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság tartóssága; Elektromos stabilitás | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Működési megbízhatóság tartóssága; Korrozóállóság | Megfelelő | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| 8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy speciális műszaki dokumentáció: A fent leírt termék teljesítménye megfelel a jelen nyilatkozatnak. A jelen teljesítménynyilatkozat a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége alapján került kiadásra a 305/2011/EU számú rendeletnek megfelelően. | | |
| A UTC Fire & Security nevében és részéről aláírta: Jose Maria Mendez Segui Műszaki menedzser, EMEA | | |
| Verge de Guadalupe 3, Esplugues de Llobregat, 08950, Barcelona, Spain 06/07/2016 | | |

FORDÍTÁS

| |
|--|
| CPR kiegészítő CE jelölési információk a 305/2011/EU számú rendelethez |
|  |
| Tanúsítási szervezet azonosítója: 0370 |
| Gyártó: United Technologies Safety Systems. No. 80 Changjiang East Road, QETDZ, 066004 Qinhuangdao, Hebei, China |
| A CE jelölés használatba vételi évének utolsó két számjegye: 16 |
| Teljesítmény nyilatkozat azonosító: 10-4229-360-0099 |
| EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Terméktípus egyedi azonosítója: Lásd a termék címkéjén a termék-dokumentáció számot és verziószámot |
| Rendeltetés: Lásd 2. pontban |
| Lényeges jellemzők: Lásd 7. pontban |

EN: Get this document in your language from: / BG: Вземете този документ на български език от / CZ: Získat tento dokument ve Vašem jazyce od: / DA: Få dette dokument på dit sprog fra: / NL: Krijg dit document in uw taal van: / ET: Dokumendi eestikeelse versiooni leiata siit: / ES: Obtenga este documento en su idioma de: / FI: Hanki tämä asiakirja kielelläsi: / FR: Obtenez ce document dans votre langue de: / DE: Sie erhalte das Dokument in Ihrer Sprache von: / EL: Μπορείτε να παραλάβετε το έγγραφο στη γλώσσα σας από: / HU: A dokumentum megvásárolható a kívánt nyelven: / IT: Ottieni questo documento nella tua lingua da: / LV: Iegūstiet šo dokumentu savā valodā no: / LT: Gauti šį dokumentą jūsų kalba iš: / PL: Pobierz ten dokument w swoim języku z: / PT: Obtenha este documento no seu idioma a partir: / RO: Puteti obtine acest document in limba dumneavoastra de la: / SK: Získať tento dokument vo Vašom jazyku od: / SL: Spravi ta dokument v vašem jeziku od: / SV: Få detta dokument på ditt språk från:

<http://www.utcssecurityproducts.eu/dop/>

DoP.Requests@fs.utc.com

Fordította:



Szili Tamás
Műszaki terméktámogató
PartnerTech Kft.
Budapest, 2016.07.21.

Declaration of Performance No. 10-4229-360-0099

Declaration of Performance according to the Construction Products Regulation EU No. 305/2011

| | |
|---|---|
| 1. Unique identification code of the product type | Model(s): DT2063N Brand(s): Aritech |
| 2. Intended use/es | Heat detectors Part 5: Heat detectors - Point detectors |
| 3. Manufacturer | United Technologies Safety Systems. No. 80 Changjiang East Road, QETDZ, 066004 Qinhuangdao, Hebei, China |
| 4. Authorized representative | UTC Fire & Security B.V., Kelvinstraat 7, NL-6003 DH Weert, The Netherlands |
| 5. System or systems of AVCP | System 1 |
| 6a. Harmonised standard/s: | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Notified body/ies: | 0370 - APPLUS; |
| 6b. European Assessment Document: European Technical Assessment: Technical Assessment Body: Notified body/ies: | Not applicable |
| 7. Declared performances: | |

Fire alarm devices - Point detectors for fire detection and fire alarm systems for buildings EN54-5

| Essential characteristics | Performance | Harmonized technical specification |
|---|-------------|------------------------------------|
| Nominal activation conditions / Sensitivity, Response delay (response time) and Performance under fire conditions | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Operational reliability | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Tolerance to supply voltage | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Durability of operational reliability and response delay; temperature resistance | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Durability of operational reliability, Vibration resistance | -- | -- |
| Durability of operational reliability, Humidity resistance | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Durability of operational reliability, Electrical stability | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |
| Durability of operational reliability, Corrosion resistance | Pass | EN54-5:2000 + A1:2002 |


8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed For and on behalf of: UTC Fire & Security

Name: Jose Maria Mendez Segui .
Function: Technology Manager , EMEA

Place: Verge de Guadalupe 3, Esplugues de Llobregat
08950, Barcelona, Spain



Date of issue: 06/07/2016

Regulation (EU) No. 305/2011 CPR Supplementary CE marking information



Identification of the Certification Body: 0370

Manufacturer: United Technologies Safety Systems. No. 80 Changjiang East Road, QETDZ, 066004 Qinhuangdao, Hebei, China

Last two digits of year CE mark was first placed: 16

Declaration of Performance (DoP) Number: 10-4229-360-0099

EN54-5:2000 + A1:2002

Unique identification of product type: See the product label for the product documentation part number and revision.

Intended use: See DoP point 2.

Essential characteristics: See DoP point 7.

EN: Get this document in your language from: / BG: Вземете този документ на български език от / CZ: Získat tento dokument ve Vašem jazyce od: / DA: Få dette dokument på dit sprog fra: / NL: Krijg dit document in uw taal van: / ET: Dokumendi eestikeelse versiooni leiate siit: / ES: Obtenga este documento en su idioma de: / FI: Hanki tämä asiakirja kielelläsi: / FR: Obtenez ce document dans votre langue de: / DE: Sie erhalten das Dokument in Ihrer Sprache von: / EL: Μπορείτε να παραλάβετε το έγγραφο στη γλώσσα σας από: / HU: A dokumentum megvásárolható a kívánt nyelven: / IT: Ottieni questo documento nella tua lingua da: / LV: Iegūstiet šo dokumentu savā valodā no: / LT: Gauti šį dokumentą jūsų kalba iš: / PL: Pobierz ten dokument w swoim języku z: / PT: Obtenha este documento no seu idioma a partir: / RO: Puteti obtine acest document in limba dumneavoastra de la: / SK: Získať tento dokument vo Vašom jazyku od: / SL: Spravi ta dokument v vašem jeziku od: / SV: Få detta dokument på ditt språk från:

<http://www.utcssecurityproducts.eu/dop/>

DoP.Requests@fs.utc.com

© 2016 UTC Fire & Security. All rights reserved