

DECLARATION OF PERFORMANCE
TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DoP-2015-4173

Hungarian translation / Magyar fordítás

1. Unique identification code of the product-type: J408-4

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

2. Intended use(s):

2. Felhasználási terület(ek):

Control and Indicating Equipment with Power Supply Equipment for use in fire detection and fire alarm systems installed in and around buildings.

Épületekben és azok körül beépített tűzjelző és tűzriasztó rendszerekben használatos vezérlő- és jelzőberendezés, beépített tápegységgel.

3. Manufacturer:

3. Gyártó:

TYCO FIRE & SECURITY GmbH
VICTOR VON BRUNS-STRASSE 21
NEUHAUSEN AM RHEINFALL 8212
SWITZERLAND

4. Authorised representative:

4. Meghatalmazott képviselő:

n/a

5. System(s) of AVCP:

5. Teljesítményállandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek)

SYSTEM 1

1. RENDSZER

6. Harmonised standard(s):

6. Harmonizált szabvány(ok):

EN54-2-:1997 + A1:2006

EN54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

7. Notified Body:

7. Bejelentett testület:

IMQ SPA (0051)

8. Declared performance:

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Essential Characteristics

Lényeges jellemzők

Clause in EN 54-2

Az EN 54-2 szabvány pontjai

Level or Class

Szint vagy osztály

Performance

Értékelés

Performance under fire conditions
Teljesítmény tűz esetén

4, 5, 7

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Response delay (response time to fire)
Késleltetés (reakcióidő tűz esetén)

7.1, 7.7, 7.11, 7.12

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Operational reliability
Üzembiztonság

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Durability of operational reliability, Temperature resistance
Üzembiztonság tartóssága, hőállóság

15.4

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Durability of operational reliability, Vibration resistance
Üzembiztonság tartóssága; rezgésállóság

15.6, 15.7, 15.15

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Durability of operational reliability, Electrical stability
Üzembiztonság tartóssága; elektromos stabilitás

15.8 to 15.13

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Durability of operational reliability: humidity resistance
Üzembiztonság tartóssága: páraállóság

15.5, 15.14

None
Nincs

Passed
Megfelelt

Essential Characteristics Lényeges jellemzők	Clause in EN 54-4		Level or Class Szint vagy osztály	Performance Értékelés
	Az	EN 54-4 szabvány pontjai		
Performance of power supply Tápegység teljesítménye		4, 5, 6	None Nincs	Passed Megfelelt
Operational reliability Üzembiztonság		4, 5, 6, 7, 8	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability temperature resistance Üzembiztonság tartóssága; hőállóság		9.5	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability temperature resistance Üzembiztonság tartóssága; rezgésállóság		9.7, 9.8, 9.15	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability electrical stability Üzembiztonság tartóssága; elektromos stabilitás		9.9 to 9.13	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability humidity resistance Üzembiztonság tartóssága; páraállóság		9.6, 9.14	None Nincs	Passed Megfelelt

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

A fentiekben megjelölt termék teljesítménye megfelel a teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítménynek. A 305/2011/EU rendelet értelmében a teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fentiekben megnevezett gyártó felelős.

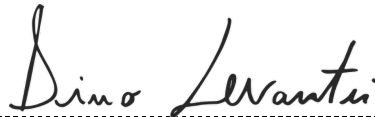
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

A gyártó nevében és részéről aláírta:

Dino Levantesi - Manager Research and Development

(Name / Név)

Coropoli, Italy 19 November 2015



Place and Date / Hely, dátum

(Signature / Aláírás)

The translation of this document is based on the original English declaration. In case of dispute, the English text will take precedence.

Jelen dokumentum fordítása, az angol nyelven kiállított nyilatkozat alapján készült. Vita esetén az eredeti angol nyelvű változat a mérvadó.