

**DECLARATION OF PERFORMANCE
DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
DoP-2015-4209**

- 1. Unique identification code of the product- J408-2**
1. Código único de identificación del producto::
- 2. Intended use(s):** Control and Indicating Equipment with Power Supply Equipment for use in fire detection systems
2. Uso(s) previstos): Equipamiento de indicación y control con fuente de alimentación para su uso en sistemas de detección y alarma de incendios.
- 3. Manufacturer:** TYCO FIRE & SECURITY GmbH
3. Fabricante: VICTOR VON BRUNS-STRASSE 21
NEUHAUSEN AM RHEINFALL 8212
SWITZERLAND
- 4. Authorised representative:** n/a
4. Representante Autorizado:
- 5. System(s) of AVCP:** SYSTEM 1
5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones del producto de construcción:
- 6. Harmonised standard(s):** EN54-2:-1997 + A1:2006
6. Estándar o estándares armonizados: EN54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
- 7. Notified Body:** IMQ SPA (0051)
7. Organismo Notificado:
- 8. Declared performance:**
8. Rendimiento declarado:

Essential Characteristics Características esenciales	Clause in EN 54-2 Clausula en EN54-2	Level or Class Nivel / Clase	Performance Rendimiento
Performance under fire conditions Rendimiento bajo condiciones de incendio	4, 5, 7	None Ninguno	Passed Aprobado
Response delay (response time to fire) Tiempo de respuesta	7.1, 7.7, 7.11, 7.12	None Ninguno	Passed Aprobado
Operational reliability Fiabilidad operativa	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability, Temperature resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la temperatura	15.4	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability, Vibration resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la vibración	15.6, 15.7, 15.15	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability,Electrical stability Durabilidad de la fiabilidad, estabilidad eléctrica	15.8 to 15.13	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability: humidity resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la humedad	15.5, 15.14	None Ninguno	Passed Aprobado

Essential Characteristics Características esenciales	Clause in EN 54-4 Clausula en EN54-4	Level or Class Nivel / Clase	Performance Rendimiento
Performance of power supply Rendimiento de la fuente de alimentación	4, 5, 6	None Ninguno	Passed Aprobado
Operational reliability Fiabilidad operativa	4, 5, 6, 7, 8	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability temperature resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la temperatura	9.5	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability vibration resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la vibración	9.7, 9.8, 9.15	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability electrical stability Durabilidad de la fiabilidad, estabilidad eléctrica	9.9 to 9.13	None Ninguno	Passed Aprobado
Durability of operational reliability humidity resistance Durabilidad de la fiabilidad, resistencia a la humedad	9.6, 9.14	None Ninguno	Passed Aprobado

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.
El rendimiento del producto indicado arriba se corresponde con las características declaradas. Esta declaración de prestaciones es emitida, de acuerdo con la Regulación (EU) nº 305/2011 bajo la responsabilidad única del fabricante arriba indicado..

Signed for and on behalf of the manufacturer by:
Firmado en representación del fabricante por::

Dino Levantesi

(Nombre)

Corropoli 20 September 2017

Place and Date / Lugar y fecha


(signature - firma)