

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Conforme al reglamento relativo a productos de construcción de la UE nº 305/2011

Nº CPR-E008

1. Código de identificación única del producto tipo:
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

1. Código de identificación	2. Tipos
FPA	FPA 1200 W FPA 5000 W

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Sistemas de detección de incendios para el interior y el exterior de edificios

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

WAGNER Group GmbH
Schleswigstraße 1 - 5
D-30853 Langenhagen
Alemania

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:

No aplicable

6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistema 1

7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

VdS Schadenverhütung GmbH
Acreditación 0786

en virtud del ensayo de tipo del producto, la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica y la vigilancia, evaluación y supervisión permanentes del control de producción en fábrica bajo el sistema 1 emite el certificado de conformidad siguiente:

0786- CPD-20966

0786- CPD-20965

8. Para este producto no se ha emitido una evaluación técnica europea.

9. Prestaciones declaradas:

Todos los requisitos, incluyendo todas las características esenciales y las prestaciones correspondientes para el uso o usos previstos indicados en el punto 3, se han determinado según se describe en las normas armonizadas enumeradas en la tabla siguiente.

Especificación técnica armonizada		EN 54-2:1997 + A1:2006
Características esenciales	Prestaciones ¹⁾²⁾	Apartado
Prestaciones en caso de incendio		
- Requisitos generales	Cumple	4
- Requisitos generales para la muestra	Cumple	5
- Condición de alarma de incendio	Cumple	7
Delay (tiempo de respuesta en caso de incendio)		
- La recepción y el procesamiento de las alarmas de incendio	Cumple	7.1
- Salida para la transmisión de la condición de alarma de incendio	Cumple	7.7
- Los retrasos en las salidas	Cumple	7.11
- La dependencia de la condición de alarma de fuego por más de una señal de alarma	Cumple	7.12
Seguridad operacional		
- Requisitos generales	Cumple	4
- Requisitos generales para la muestra	Cumple	5
- Estado Disponibilidad operacional	Cumple	6
- Condición de alarma de incendio	Cumple	7
- Fallo estado del mensaje	Cumple	8
- estado de apagado	Cumple	9
- condición de prueba	Cumple	10
- Entrada de la interfaz estandarizada / salida	Cumple	11
- Requisitos para el Diseño	Cumple	12

Especificación técnica armonizada		EN 54-2:1997 + A1:2006
- Requisitos adicionales sobre el diseño de los paneles de control de alarma de incendio controlados por software	Cumple	13
- Marcado	Cumple	14
Duración de la seguridad operacional, resistencia a la temperatura		
- Frío (en servicio)	Cumple	15.4
Duración de la seguridad operacional, resistencia a la humedad		
- Calor húmedo, constante (en servicio)	Cumple	15.5
- Calor húmedo, constante (ensayo de resistencia a la fatiga)	Cumple	15.14
Duración de la seguridad operacional, resistencia a la vibración		
- Impacto (en servicio)	Cumple	15.6
- Vibración, sinusoidal (en servicio)	Cumple	15.7
- Vibración, sinusoidal (ensayo de resistencia a la fatiga)	Cumple	15.15
Duración de la seguridad operacional, estabilidad eléctrica		
- Compatibilidad electromagnética (CEM), ensayos de resistencia a interferencias (en servicio)	Cumple	15.8
- Campos electromagnéticos radiados (en servicio)	Cumple	15.9
- Las sobretensiones, transitorios rápidos / ráfagas (en servicio)	Cumple	15.10
- Los picos de voltaje, alteraciones lentas de alta energía (en servicio)	Cumple	15.11
- Huecos de tensión de alimentación y las interrupciones de tensión (en servicio)	Cumple	15.12
- Las fluctuaciones de la tensión de alimentación (en servicio)	Cumple	15.13
¹⁾ - "NPD" teóricamente posible , excepto para la durabilidad de características con prestaciones declaradas ²⁾ - "no aplicable" para los componentes a los que no aplica el requisito		

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Localidad, fecha: Langenhagen, 14 de junio del 2013

Director de Desarrollo: 