



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Declaration Of Performances (DoP)

Reglamento de los Productos de la Construcción

Construction Product Regulation (CPR)

EU N° 305/2011

1. N° Declaración/ *Declaration N°*
0099/CPR/A74/0259

2. Nombre y código de identificación/ *Name and Identification code*
IRON
Equipo de Control e Indicación
Control and Indicating Equipment

Equipo de Suministro de Alimentación
Power Supply Equipment
Lote: ver etiqueta del product
Batch: See product label

3. Nombre y Dirección del Fabricante/ *Manufacturer Name and Address*
COFEM S.A
C/ Compositor Wagner, 8 - 08191 Rubí (Barcelona)
SPAIN

4. Uso Previsto/ *Intended use*
Sistemas de detección y alarma de incendios
instalados en edificios
Fire detection and Fire alarm systems installed in
buildings

5. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones/ *System of*
assessment and verification of performances
Sistema 1/ System 1

6. Organismo Notificado/ *Notified Body*
AENOR 0099

Realizado ensayo inicial de tipo, inspección inicial y evaluación del control de producción de Fabrica con Sistema 1 y Certificado

Performed type testing, initial inspection and factory production control under
system 1 and certification

0099/CPR/A74/0259

7. Prestaciones declaradas/ Declared performance:

Características esenciales/ Essential Characteristics	Prestaciones/ Performances	Norma armonizada/ Harmonized Standard
Comportamiento frente a incendios/ <i>Performance under fire condition</i>	Cumple/ Passed	EN 54-2:1997 /A1:2006
Intervalo de respuesta (tiempo de respuesta al fuego)/ <i>Response delay (response time to fire)</i>	Cumple/ Passed	
Seguridad Operacional/ <i>Operational reliability</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la temperatura / <i>Durability of operational reliability, Temperature resistance</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la vibración/ <i>Durability of operational reliability Vibration resistance</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; estabilidad eléctrica/ <i>Durability of operational reliability: electrical stability</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la humedad/ <i>Durability of operational reliability: humidity resistance</i>	Cumple/ Passed	

Características esenciales/ Essential Characteristics	Prestaciones/ Performances	Norma armonizada/ Harmonized Standard
Comportamiento de suministro de alimentación/ <i>Performance of Power Supply</i>	Cumple/ Passed	EN 54-4:1997 /AC:1999 /A1:2002 /A2:2006
Fiabilidad en el funcionamiento / <i>Operational reliability</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la temperatura/ <i>Durability of operational reliability, Temperature resistance</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la vibración/ <i>Durability of operational reliability Vibration resistance</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; estabilidad eléctrica/ <i>Durability of operational reliability: electrical stability</i>	Cumple/ Passed	
Duración de la seguridad operacional y retardo a la respuesta; resistencia a la humedad/ <i>Durability of operational reliability: humidity resistance</i>	Cumple/ Passed	



8. Las prestaciones del producto identificado en el punto 2 son conforme con las prestaciones declaradas en el punto 7.
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3.

*The performances of the product identified in point 2 is in conformity with the declared performances in point 7
This declaration of performances is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.*

Firmado por y en nombre del fabricante/
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Gerente / *General Manager*
Magnolia Fernández

Marzo/March 2023
Rubí, Barcelona, SPAIN
www.cofem.com