

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DoP-0370-CPR-3807-1 (ES)

1. Código de identificación única del producto tipo:	Modelo(s): JBE-2150 Marca(s): Jade Bird
2a. Fabricante:	Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L. C. de Tarragona 157, 7th - 08014 Barcelona (Spain)
2b. Planta de fabricación:	Jade Bird Fire Co., Ltd. Industrial park, ZhuoXia RD, Zhuolu, Hebei Province, P.R.CHINA

3. La presente declaración de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

4. El objeto de la declaración precedente está en conformidad con las disposiciones de las Directivas europeas siguientes:

2014/30/EU	La Directiva de Compatibilidad Electromagnética (EMC)
2014/35/EU	La Directiva de Baja Tensión (LVD)
305/2011	Reglamento Europeo de Productos de Construcción (CPR)

5a. Referencias de las normas armonizadas aplicadas o referencias de las especificaciones de conformidad pertinentes:

EN 54-17:2005 + AC:2007
EN 50130-4:2011
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

5b. Directivas medioambientales:

2011/65/EU (RoHS)
2012/19/EU (WEEE)

5c. Certificado de constancia de las prestaciones:

0370-CPR-3807
EN 54-17:2005 + AC:2007

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Zhijia François Yang, CEO,
Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L.
C. de Tarragona 157, 7th - 08014 Barcelona (Spain)



En Barcelona a 18 agosto 2021

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES DoP-0370-CPR-3807-1 (ES)

De acuerdo con el Reglamento de la UE sobre Productos de Construcción EU No. 305/2011

1. Código de identificación única del producto tipo:	Modelo(s): JBE-2150 Marca(s): Jade Bird
2. Usos previstos:	Aisladores de cortocircuito para Sistemas de Detección y Alarma de Incendios
3. Fabricante:	Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L. C. de Tarragona 157, 7th - 08014 Barcelona (Spain)
4. Planta de fabricación:	Jade Bird Fire Co., Ltd. Industrial park, ZhuoXia RD, Zhuolu, Hebei Province, P.R.CHINA
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):	Sistema 1
6. Norma armonizada:	EN 54-17:2005 + AC:2007
Organismos notificados:	0370 - Applus

7. Prestaciones declaradas:

Aisladores de cortocircuito para Sistemas de Detección y Alarma de Incendios. EN 54-17

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Comportamiento en caso de incendio.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Fiabilidad del funcionamiento.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Durabilidad de la fiabilidad del funcionamiento, Resistencia a la temperatura.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Durabilidad de la fiabilidad del funcionamiento, Resistencia a vibraciones.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Durabilidad de la fiabilidad del funcionamiento, Resistencia a la humedad.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Durabilidad de la fiabilidad del funcionamiento, Resistencia a la corrosión.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007
Durabilidad de la fiabilidad del funcionamiento, Estabilidad eléctrica.	PASA	EN 54-17:2005 + AC:2007

8. Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica:

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Zhijua François Yang, CEO,
Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L.
C. de Tarragona 157, 7th - 08014 Barcelona (Spain)



En Barcelona a 18 agosto 2021