

Canovelles, octubre del 2022

La sociedad Mercantil Luz Negra, S.L. con domicilio social en
C/Carles Buhigues 13, Polígono Industrial Can Castells, 08420 Canovelles (Barcelona)

CERTIFICA

Que a los siguientes productos aquí descritos se le han realizado las pruebas pertinentes según datos emitidos por el fabricante.

Referencia del producto: **41.097**
Nombre del producto: **Controlador CASAMBI - 2 canales**

Certificado RoHS

Sustancias restringidas mencionadas en el apartado 1 del artículo 4 y valores máximos de concentración tolerados por materiales no homogéneos en peso.	
Plomo (Pb)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Mercurio (Hg)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Cadmio (Cd)	≤ 0.01% de acuerdo con la Directiva Europea
Cromo hexavalente (Cr ⁶⁺)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Bifenilos polibromados (PBB)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Éteres de bifenilo polibromados (PBDE)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Ftalato de bis (2-etilhexilo) (DEHP)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Butilbencilftalato (BBP)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Ftalato de dibutilo (DBP)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea
Ftalato de diisobutilo (DIBP)	≤ 0.1% de acuerdo con la Directiva Europea

Directiva:
2002/95/EC

Certificado Reach

Nuestros productos que se envían al territorio de la UE cumplen con la restricción de SVHC (Substances of Very High Concern) en (EC) 1907/2006 (REACH - Registration, Evaluation, and Restriction of Chemicals) regulada por la Unión Europea.

Contenido del cumplimiento:

El cumplimiento REACH significa que todas las sustancias contenidas en este producto:

- Está/están prerregistrada y/o está/está registrada por nuestro proveedor, y/o
- Está/están excluidas del reglamento, y/o
- Están exentas de registro.

Declaración de conformidad de la UE

Normas aplicables:

- EN 61347-1:2015
- EN 55015:2013+A1:2015
- EN 61547:2009

Canovelles, octubre del 2022

Directivas:

- 2014/30/EU
- 2014/35/EU
- 2011/65/EU
- 2015/863/EU

El producto descrito ha sido probado en acuerdo con las normas mencionadas anteriormente. Es posible utilizar el marcado CE.

El certificado se emite bajo la responsabilidad del fabricante (datos emitidos por el fabricante).

Y para que conste a los efectos que procedan y a petición del interesado, se expide en el presente certificado.



CERTIFICADO