

 <p style="text-align: center;"><b>DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD</b></p> <p style="text-align: center;">La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad de:</p>
Nombre de la compañía: <b>S.A de Construcciones Industriales (SACI)</b>
Dirección: <b>C/Aragoneses, 15 Alcobendas 28108, Madrid (ESPAÑA)</b>
Nombre de la persona de su Director Técnico (o alguien que ha recibido la competencia para asumir compromisos de la compañía) Nombre: <b>Agustín Vigil</b> Cargo/Posición: <b>Ingeniero Técnico</b>
<b>Certifica</b>
<b>El o los producto/s fabricado/s y proporcionado/s por la compañía</b>
Modelo y/o Tipo: <b>RIC2VI</b>
Descripción: <b>RELÉ DE INVERSIÓN DE POTENCIA</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos de baja tensión especificados en la Directiva Comunitaria: <b>2014/35/UE: 26 de febrero de 2014 y en el Reglamento: 2016/1101 UK</b> Conformidad declarada con referencia a la siguiente Norma: <b>EN 61010-1:2010 o BS EN 61010-1:2010+A1:2019</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos de compatibilidad electromagnética especificados en la Directiva Comunitaria: <b>2014/30/EU: 26 de febrero de 2014 y en el Reglamento: 2016/1091 UK</b> Conformidad declarada con referencia a las siguientes Normas:
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos sobre restricciones a la utilización de sustancias peligrosas, especificadas en las directivas:
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos sobre reciclado especificado en la directiva: <b>2012/19/UE 4 julio 2012 y el Reglamento: SI 2013/3113 UK</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple todos los requisitos del reglamento de Puntos de Medida:  Conformidad declarada con referencia a las siguientes Normas:
Año de marcado CE: Firma y Día: <b>A. Vigil</b> 16/03/2026


 <p style="text-align: center;"><b>DECLARATION OF CONFORMITY</b></p> <p style="text-align: center;">This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of:</p>
Company Name: <b>S.A de Construcciones Industriales (SACI)</b>
Address: <b>C/Aragoneses, 15 Alcobendas 28108, Madrid (SPAIN)</b>
in the person of its Technical Director (or somebody who has received competence to assume Company Commitments), Name: <b>Agustín Vigil</b> Title/Position: <b>Design Engineer</b>
<b>States</b>
<b>the under indicated Product fabricated and supplied by it</b>
Model and/or Type: <b>RIC2VI</b>
Description: <b>REVERSE POWER RELAY</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Meets in full the low voltage requirements specified on European Community <b>2014/35/EU: 26 February 2014 and in the Regulation: 2016/1101 UK</b> Conformity is declared with reference to the following Norms: <b>EN 61010-1:2010 or BS EN 61010-1:2010+A1:2019</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Meets in full the Electromagnetic Compatibility requirements specified on European Community: <b>2014/30/EU: 26 February 2014 and in the Regulation: 2016/1091 UK</b> Conformity is declared with reference to the following Norms:
<input checked="" type="checkbox"/> Meets the requirements for restrictions on the use of dangerous substances, specified in the directives:
<input checked="" type="checkbox"/> Meets in full the recycling requirements specified on European Community: <b>2012/19/EU 4 July 2012 and the regulation: SI 2013/3113 UK</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Meets the requirements of the Spanish:  Conformity is declared with reference to the following Norms:
Year, of CE mark: Signature and date: <b>A. Vigil</b> 16/03/2026
