

 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD	
La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad de:	
Nombre de la compañía: S.A de Construcciones Industriales (SACI)	
Dirección: C/Aragoneses, 15 Alcobendas 28108, Madrid (ESPAÑA)	
Nombre de la persona de su Director Técnico (o alguien que ha recibido la competencia para asumir compromisos de la compañía) Nombre: Agustín Vigil Cargo/Posición: Ingeniero Técnico	
Certifica	
El o los producto/s fabricado/s y proporcionado/s por la compañía	
Modelo y/o Tipo: RMC2 - RMC2A	
Descripción: RELÉ DE MÁXIMA INTENSIDAD	
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos de baja tensión especificados en la Directiva Comunitaria: 2014/35/UE: 26 de febrero de 2014 y en el Reglamento: 2016/1101 UK Conformidad declarada con referencia a la siguiente Norma: EN 61010-1:2010 o BS EN 61010-1:2010+A1:2019	
<input checked="" type="checkbox"/> Cumple los requisitos de compatibilidad electromagnética especificados en la Directiva Comunitaria: 2014/30/EU: 26 de febrero de 2014 y en el Reglamento: 2016/1091 UK 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: 2012/19/UE 4 julio 2012 y el Reglamento: SI 2013/3113 UK	
<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: A. Vigil 16/03/2026	
	

 DECLARATION OF CONFORMITY	
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of:	
Company Name: S.A de Construcciones Industriales (SACI)	
Address: C/Aragoneses, 15 Alcobendas 28108, Madrid (SPAIN)	
in the person of its Technical Director (or somebody who has received competence to assume Company Commitments), Name: Agustín Vigil Title/Position: Design Engineer	
States	
the under indicated Product fabricated and supplied by it	
Model and/or Type: RMC2 - RMC2A	
Description: OVERCURRENT RELAYS	
<input checked="" type="checkbox"/> Meets in full the low voltage requirements specified on European Community 2014/35/EU: 26 February 2014 and in the Regulation: 2016/1101 UK Conformity is declared with reference to the following Norms: EN 61010-1:2010 or BS EN 61010-1:2010+A1:2019	
<input checked="" type="checkbox"/> Meets in full the Electromagnetic Compatibility requirements specified on European Community: 2014/30/EU: 26 February 2014 and in the Regulation: 2016/1091 UK 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: 2012/19/EU 4 July 2012 and the regulation: SI 2013/3113 UK	
<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: A. Vigil 16/03/2026	
