

<b>Manufacturer</b> <i>Fabricant</i>	SOCOMECSAS 1-4 rue de Westhouse 67230 BENFELD FRANCE
<b>Product type</b> <i>Type de produit</i>	<b>Type A differential relay</b> <i>Relais différentiel type A</i>
<b>Product model(s)</b> <i>Modèle(s) de produit</i>	<b>RESYS M40 &amp; RESYS N40 &amp; RESYS P40</b>
<b>Product references</b> <i>Références produit</i>	<b>See next page</b> <i>Voir page suivante</i>

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned equipment(s), with respect to the relevant installation, maintenance and use requirements regarding to its (their) destination, regulations, standards and manufacturer instructions, is in conformity with the requirements of the following European directives and/or regulations:

*La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Le (ou les) matériel(s) précité(s), sous réserve d'installation, d'utilisation et d'entretien conforme à sa destination, à sa réglementation, aux normes en vigueur, aux instructions et règles du constructeur, est (sont) en conformité aux directives et/ou réglementations européennes applicables:*

**2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)**

**2015/863 Restriction of the use of certain hazardous substances delegated directive**

**2014/35/EU Low Voltage Directive**

**2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive**

*2011/65/EU Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)*

*2015/863 Directive déléguée relative à la limitation d'utilisation de certaines substances dangereuses*

*2014/35/UE Directive Basse Tension*

*2014/30/UE Directive Compatibilité Electromagnétique*

References of harmonized standards and/or other technical specifications applied:  
*Références des normes harmonisées et/ou autres spécifications techniques appliquées*

**EN IEC 63000: 2018**

**IEC 62020: 2003**

**IEC 62020: 2003 + IEC 61543: 2004 + EN 61543: 1996 Am 1/2: 2006**

**IEC 60577: 2008**

**RESYS N40 is also in conformity with : IEC 60947-2 Annex M:2013**

This declaration shall cease to be valid if any modification is made on the equipment(s).

*Cette déclaration est considérée comme non valide si des modifications sont apportées au(x) matériel(s).*

**Date 02/01/2023**  
*Date*

**Place Benfeld**  
*Lieu*



**Alan REED**  
*Power Switching & Monitoring Application  
Director*



<b>Designation</b>	<b>Part. No.</b>
<b>RESYS M40 / RESYS M40[R]</b>	49413602 ; 49413723 ; 49413740 ; 49413601 ; 49413724 ; 49413741
<b>RESYS N40</b>	49413130
<b>RESYS P40</b>	49422604 ; 49422724 ; 49423602 ; 49423711 ; 49423723