

**Manufacturer**  
*Fabricant* SOCOMECSAS  
1-4 rue de Westhouse  
67230 BENFELD  
FRANCE

**Product type**  
*Type de produit* **Core balance transformers**  
*Tores différentiels*

**Product model(s)**  
*Modèle(s) de produit*  **$\Delta$ IC,  $\Delta$ IP,  $\Delta$ IP-R series**  
*Séries  $\Delta$ IC,  $\Delta$ IP,  $\Delta$ IP-R*

**Product references**  
*Références produit* **See page 2**  
*Voir page 2*

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)**

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

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

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

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

*2014/35/UE Directive Basse Tension*

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

**RoHS** EN IEC 63000: 2018  
**LVD/DBT** EN 61869-1: 2009

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** 4/24/2024  
*Date*

**Place** Benfeld  
*Lieu*



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



<b>Product model(s)</b> <i>Modèle(s) de produit</i>	<b>References</b> <i>Références</i>	<b>Accessories</b> <i>Accessoires</i>
<b>ΔIC series</b>	49506015, 49506030, 49506050, 49506080, 49506120, 49506200, 49506300	49500011, 49500012, 49500013, 49500014 49500040, 49500041
<b>ΔIP series</b>	47506015, 47506030, 47506050, 47506080, 47506120, 47506200, 47506300, 47508015, 47508030	49500001, 49500002, 49500003, 49500004, 49500005
<b>ΔIP-R series</b>	47506051, 47506081, 47506121	