

EU-Konformitätserklärung  
EU Declaration of Conformity  
Déclaration UE de Conformité



SUTO ITEC GmbH, Grißheimer Weg 21, 79423 Heitersheim, Germany

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte:  
declares as manufacturer under sole responsibility, that the products:  
déclare sous sa seule responsabilité en qualité de fabricant que les produits:

Durchfluss Richtungsschalter  
Flow direction switch  
Commutateur de sens d'écoulement

S409

den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien durch Anwendung harmonisierter Normen entspricht:  
conforms with the provisions of the following European Directives by applying the harmonised standards:  
est conforme aux prescriptions des Directives Européennes suivantes par l'application des normes harmonisées:

Richtlinien/Directives/Directives		Normen/Standards/Normes
<b>EMV / EMC</b>	<b>2014/30/EU</b>	<b>EN IEC 61326-1: 2021 EN IEC 61326-2-3: 2021</b>
<b>NS / LV</b>	<b>2014/35/EU</b>	<b>EN 61010-1:2010+A1:2019</b>
<b>RoHS</b>	<b>2011/65/EU incl. (EU) 2015/863</b>	<b>EN IEC 63000: 2018</b>

Erste Anbringung der CE Kennzeichnung:  
First affixing of the CE marking:  
Première apposition du marquage CE:

**2010**

Heitersheim, 20.02.2025

SUTO ITEC GmbH

Simon Gleissner  
Geschäftsführer / Managing Director / Directeur Général

# UK Declaration of Conformity



SUTO iTEC GmbH, Grißheimer Weg 21, 79423 Heitersheim, Germany

declares as manufacturer under sole responsibility, that the products:

Flow direction switch

S409

is in conformity with the relevant union harmonization legislation:

Legislation reference		Reference number of the designated standard
<b>EMC</b>	<b>S.I. 2016 No. 1091</b>	<b>BS EN IEC 61326-1: 2021</b> <b>BS EN IEC 61326-2-3: 2021</b>
<b>LV</b>	<b>S.I. 2016 No. 1101</b>	<b>BS EN 61010-1:2010+A1:2019</b>
<b>RoHS</b>	<b>S.I. 2012 No. 3032</b> <b>incl. S.I. 2022 No. 622</b>	<b>BS EN IEC 63000: 2018</b>

First affixing of the UKCA marking:

**2021**

Heitersheim, 20.02.2025

SUTO iTEC GmbH

Simon Gleissner  
Managing Director