

## UK Konformitätserklärung

### Der Hersteller:

Hersteller	STS Sensor Technik Sirmach AG
Strasse	Rüthhofstrasse 8
Plz. Ort	8370 Sirmach
Land	Schweiz
Telefon	+41 (0)71 969 49 29
Fax	+41 (0)71 969 49 20
E - Mail	sales@stssensors.com

### bestätigt und erklärt in alleiniger Verantwortung, dass folgende Geräte:

- TD
- TM, TM/F, TM/X, TM/N, MTM/N10, ATM/N19
- ATM, ATM/N
- ATM.ECO, ATM.ECO/Ex, ATM.ECO/N, ATM.ECO/N/Ex, ATM.ECO/N/X
- ATM.1ST, ATM.1ST/Ex, ATM.1ST/IS, ATM.1ST/N, ATM.1ST/N/Ex, ATM.1ST/SWITCH
- ATM.mini, ATM.mini/X, ATM.1ST/N19, ATM.CTE, ATM.EAD, ATM.EAD/N, ATM.EAD/Ex, ATM.HTA
- ATM.1ST/T, ATM.1ST/N/T, ATM/T, ATM/N/T, TS100
- ATM/K, ATM/K/N, ATM/NC, ATM/F, ATM/GR
- PTM, PTM/Ex, PTM/N, PTM/N/Ex, PTM/RS485, PTM/N/RS485, PTM/SDI-12, PTM/N/SDI-12
- DTM/CAN, DDTM/CAN, DTM.OCS.S, DTM.OCS.S/N

die grundlegenden Anforderungen der folgenden Normen oder normativen Dokumente erfüllen:

### Bezeichnete UK - Normen:


BS EN 61000-6-2:2019	Störfestigkeit Industriebetriebe
BS EN 61000-6-3:2021	Störaussendung für Wohn-, Geschäfts- und Gewerbebereich

Die Produkte der STS Sensor Technik Sirmach AG entsprechen somit den grundlegenden Anforderungen und Bestimmungen der Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 (SI 2016 Nr. 1091).

Ort, Datum

CH - Sirmach, 23. August 2022

Name und Funktion

  
Marcel Meier  
Leiter Qualitätsmanagement