

EU Konformitätserklärung

Der Hersteller:

Hersteller	STS Sensor Technik Sirnach AG
Strasse	Rüthofstrasse 8
Plz. Ort	8370 Sirnach
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/Ex, TM/F, TM/X, TM/N, TM/N/Ex, MTM/N10, ATM/N19
- ATM, ATM/Ex, ATM/IS, ATM/N, ATM/N/Ex, ATM/N/IS
- ATM.ECO, ATM.ECO/Ex, ATM.ECO/IS, 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/NC/Ex, ATM/F, ATM/F/Ex, ATM/F/IS, ATM/GR
- PTM, PTM/Ex, PTM/N, PTM/N/Ex, PTM/RS485, PTM/N/RS485, PTM/SDI-12, PTM/N/SDI-12
- PTM.MT/Ex, PTM.MT/N/Ex
- DTM/CAN, DDTM/CAN, DTM.OCS.S, DTM.OCS.S/N
- DL/N70, DL.OCS/N/RS485, DL.OCS/RS485, DL.WMS/GPRS/R/SDI-12

die grundlegenden Anforderungen der folgenden Normen oder normativen Dokumente erfüllen:

Harmonisierte EU - Normen:


EN61000-6-2	Störfestigkeit Industriebetriebe
EN61000-6-3	Störaussendung für Wohn-, Geschäfts- und Gewerbebereich

Die Produkte der STS Sensor Technik Sirnach AG entsprechen somit den grundlegenden Anforderungen und Bestimmungen der EMV Richtlinie 2014/30/EU.

Ort, Datum

CH - Sirnach, 20. Juni 2022

Name und Funktion


Marcel Meier
Leiter Qualitätsmanagement