

Herstellereklärung

Manufacturer's Declaration of Conformity

Für die folgenden Produkte
For the following products

Gegenstand
Object

JUMO mTRON T
JUMO variTRON 300/500
JUMO LOGOSCREEN nt/fd
JUMO LOGOSCREEN 601/700
JUMO DICONtouch
JUMO dTRON 300



Hersteller
Manufacturer

JUMO GmbH & Co. KG



Typ
Type

705001/705002/705003/705010/705020/705060
706581/706585
706521/706530
703571
703041/42/43/44



Angewandte Spezifikationen
Applied specifications

AMS 2750F



Der Einsatz als "Regelungs-, Anzeige- und Aufzeichnungsgerät" ist in den Ofenklassen 1-6 gemäß AMS 2750F Absatz 3.3 für die oben genannten Produkte in Verbindung mit dem Typenzusatz 879 möglich.



Use as "control, display and recording device" is possible in furnace classes 1-6 according to AMS 2750F paragraph 3.3 for the above-mentioned named products in connection with extra code 879.

Folgende Produkte können zur Datenaufzeichnung gemäß Absatz 3.2.4 eingesetzt werden:
The following products can be used for data recording according to paragraph 3.2.4.



JUMO LOGOSCREEN nt/fd	- Typ/Type 706581/706585
JUMO LOGOSCREEN 601/700	- Typ/Type 706521/706530
JUMO variTRON 300/500	- Typ/Type 705002/705003
JUMO mTRON T HMI	- Typ/Type 705060
JUMO DICON touch	- Typ/Type 703571



Die Nutzung des JUMO mTRON T HMIs nach Produktgruppe 705060 zur Datenaufzeichnung gemäß AMS 2750F Absatz 3.2.4 erfordert die Option "Registrierfunktion" sowie mindestens eine CPU nach Typenblatt 705001. Vor Inbetriebnahme des Gesamtsystems ist gemäß AMS 2750F eine SAT Prüfung (System Accuracy Test) erforderlich. Diese Erklärung gibt keine Auskunft über das Bestehen einer SAT Prüfung.



Use of a JUMO mTRON T HMI according to products group 705060 for data recording in accordance with AMS 2750F paragraph 3.2.4 requires the "recording function" option as well as at least a CPU according to data sheet 705001. Prior to startup of the overall system a SAT check (System Accuracy Test) is required according to AMS 2750F. This declaration provides no information about the existence of a SAT check.



Ort, Datum
Location, Date

Unterschrift
Signature

Fulda, 9. Dezember 2021

i.V.
Christoph Trott

Leitung Produktmanagement Automation | Head of Productmanagement Automation