

**MTTF- Zertifikat**  
**MTTF-Certificate**

Produkt **Drucktransmitter Typ PT1100 / PT2100**  
*Product Pressure transmitter type PT1100 / PT2100*

Ausführung **Spannungsausgang 0...5V / 0...10V**  
*Version Voltage Output 0...5V / 0...10V*

Ausfallwahrscheinlichkeit **FIT 99,0**  
*Probability of failure MTTF [a] 1153 Jahre / Years*

Berechnungsgrundlagen **SN 29500, T = 40° C**  
*Basis für die Festlegung der Referenzbedingungen und die Umrechnungsmodelle für Ausfallraten in Abhängigkeit von den Beanspruchungen ist die DIN EN 61709.*

*Basis of calculation SN 29500, T = 40° C*  
*The basis for the definition of the reference conditions and the conversion models for failure rates depending on the stress conditions is the DIN EN 61709.*

Datum der Erklärung / *Declaration Date* 07.12.2017

**WICHTIGER HINWEIS / IMPORTANT NOTE**

Die Informationen erfolgen unter Ausschluss jeglicher Garantie.  
Das genannte Produkt ist kein Sicherheitsbauteil gemäß der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.  
Änderungen vorbehalten.

*The information is given without any guarantee.*  
*The indicated product is not a safety component according the machine directive 2006/42/EC.*  
*Subject to change.*

Hans Turck GmbH & Co. KG  
Witzlebenstr. 7, 45472 Mülheim an der Ruhr, Germany  
www.turck.com