



# EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity / Déclaration UE de conformité

**Dokument-Nr.** CE 898  
*Document No. / Document n°.*

**Hersteller** JUMO GmbH & Co. KG  
*Manufacturer / Etabli par*

**Anschrift** Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany  
*Address / Adresse*

**Produkt**  
*Product / Produit*

<b>Name</b> <i>Name / Nom</i>	<b>Typ</b> <i>Type / Type</i>	<b>Typenblatt-Nr.</b> <i>Data sheet no. / N° Document d'identification</i>
Mantelwiderstandsthermometer mit Anschlussleitung nach DIN EN 60751	902250	902250

**Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Anforderungen der Europäischen Richtlinien erfüllt.**

*We hereby declare in sole responsibility that the designated product fulfills the requirements of the European Directives.*

*Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit remplit les Directives Européennes.*

**1. Richtlinie**  
*Directive / Directive*

**Name** RoHS 2011/65/EU  
*Name / Nom*

**Konformitätsbewertungsverfahren** Mod. A  
*Conformity assessment procedure /  
Procédure d'évaluation de la conformité*

**Datum der Erstanbringung des CE-Zeichens auf dem Produkt** 2024  
*Date of first application of the CE mark to the product /  
Date de 1ère application du sigle sur le produit*



**MORE THAN SENSORS  
AND AUTOMATION**

**Angewendete Normen/Spezifikationen**

*Standards/Specifications applied / Normes/Spécifications appliquées*

**Referenz**

*Reference / Référence*

**Ausgabe**

*Edition / Édition*

**Bemerkung**

*Comment / Remarque*

VDK Umweltrelevante Aspekte V1  
bei der Produktentwicklung und  
-gestaltung

**Gültig für Typ**

*Valid for Type / Valable pour le type*

902250/...

**Aussteller**

*Issued by / Etabli par*

JUMO GmbH & Co. KG

**Ort, Datum**

*Place, date / Lieu, date*

Fulda, 2025-02-12

**Rechtsverbindliche Unterschriften**

*Legally binding signatures /*

*Signatures juridiquement valable*

Bereichsleitung Globaler Vertrieb  
i. V. Sevil Davarci

Leiter Managementsysteme  
i. V. Matthias Raab