

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Der Hersteller:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Erklärt unter alleiniger Verantwortung, dass:

**MTP-Serie** Potentiometer

Wenn sie installiert, gewartet und in Anwendungen verwendet werden, für die sie entwickelt wurden, und in Übereinstimmung mit den relevanten Installationsstandards und den Anweisungen des Herstellers, entsprechen sie den Bestimmungen der folgenden relevanten europäischen Harmonisierungsgesetzgebung, sofern zutreffend:

### **Niederspannungsrichtlinie (LVD) 2014/35/EU**

EN 60529:1991 Schutzarten von Gehäusen (IP-Code) Änderungen AC:1993, A1:2000, A2:2013, AC:2016-2 und AC:2019-02 zur EN 60529

### **RoHS2 2024/232/EU– Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten**

### **Delegierte Verordnung der Kommission (EU) 2015/863 zur Änderung des Anhangs II der Richtlinie 2011/65/EU**

EN IEC 63000:2018 Technische Dokumentation zur Bewertung von Elektro- und Elektronikprodukten im Hinblick auf die Beschränkung gefährlicher Stoffe

### **Verordnung (EU) 2019/1021**

Die Produkte dürfen nur von fachkundigem Personal installiert und gewartet werden, gemäß den lokalen Vorschriften. Diese Erklärung ist nur gültig, wenn die Geräte gemäß den Montageanweisungen des Produkts betrieben und installiert werden. Die Produkte, Baugruppen oder Unterbaugruppen, die durch diese Konformitätserklärung abgedeckt sind, dürfen erst in Betrieb genommen werden, wenn die Maschine, in die sie eingebaut werden sollen, gemäß den Bestimmungen der anwendbaren Richtlinie(n) als konform erklärt wurde. Diese Erklärung ist nur erforderlich, wenn das Produkt in eine Maschine oder ein System integriert werden soll (z. B. Sicherheitskomponente).

Das CE-Zeichen ist angebracht.

Ausstellungsdatum: 14. November 2016

Änderungsdatum: 14. Februar 2025

Ausstellungsort: Temse, Belgien



Jos Raskin  
Geschäftsführer