

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

**Il produttore:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

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

Dichiara sotto la propria responsabilità che:

**La serie DRM-M-0X** – Moduli relè, su guida DIN

Quando installati, sottoposti a regolare manutenzione e utilizzati in applicazioni per le quali è stato progettato, in conformità con gli standard di installazione pertinenti e le istruzioni del produttore, rispettano le disposizioni della seguente legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente, ove applicabile:

### **Direttiva sulla bassa tensione (LVD) 2014/35/EU**

EN 50178:1997                   Apparecchiature elettroniche per l'utilizzo in impianti di potenza  
EN 60529:1991                   Gradi di protezione fornita dai contenitori (IP Code) Emendamenti AC:1993 a EN 60529

### **Direttive sulla compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/EU**

EN 61000-6-2:2005            Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche - Immunità per ambienti industriali Emendamenti da AC: 2005 a EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-4:2007            Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-4: Standard generici - Standard di emissione per ambienti industriali Emendamento A1:2011 a EN61000-6-4

### **Direttive RoHS 2011/65/EU**

EN IEC 63000:2018            Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose

I prodotti devono essere installati e mantenuti solo da personale qualificato, secondo le normative locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i dispositivi vengono utilizzati e installati secondo le istruzioni di montaggio del prodotto. I prodotti, i gruppi o i sottogruppi coperti dalla presente Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui devono essere incorporati non sia stata dichiarata conforme alle disposizioni delle direttive applicabili. Questa dichiarazione è necessaria solo se il prodotto deve essere incorporato in una macchina o in un sistema(es. un componente di sicurezza).

Il marchio CE è affisso.

Date di emissione: 30 Marzo 2023  
Luogo di emissione: Temse, Belgium



Jos Raskin  
Amministratore delegato