

## ЕО ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

**Производителят:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

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

Декларира на своя отговорност, че:

Серията входно-изходни модули **DIO-M** за монтаж на DIN шина

При монтаж, поддръжка и употреба, съобразени с предназначението на продукта и съгласно съответните стандарти за монтаж и инструкциите на производителя, са съобразени със следните разпоредби на хармонизираното законодателство на Европейския съюз, когато това е приложимо:

### Директива 2014/35/ЕС за безопасност на нисковолтови електрически съоръжения

EN 60529:1991 Степени на защита, осигурени от обвивката (IP) AC:1993 EN 60529

### Директива за електромагнитна съвместимост (EMC 2014/30/EU)

EN 61000-6-1:2007 Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-1: Общи стандарти. Устойчивост на смущаващи въздействия за жилищни, търговски и лекопромишлени среди (IEC 61000-6-1:2005)

EN 61000-6-3:2007 Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-3: Общи стандарти. Стандарт за излъчване за жилищни, търговски и лекопромишлени среди (IEC 61000-6-3:2006)

EN 61000-6-2:2005 Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 6-2: Общи стандарти. Устойчивост на смущаващи въздействия за промишлени среди

### Директива ОЕЕО за намаляване на въздействието на отпадъците от електрическо и електронно оборудване върху околната среда (WEEE Directive 2012/19/EU)

### Директива за ограничаване използването на опасни вещества (RoHs Directive 2011/65/EU)

Продуктите следва да се монтират и поддържат само от квалифициран персонал и съгласно местните разпоредби. Тази декларация е валидна само когато устройствата се използват и монтират съгласно монтажната инструкция на продукта. Продуктите, продуктовете групи и подгрупи, предмет на настоящата декларация за съответствие не трябва да се пускат в експлоатация преди да е доказано, че оборудването, към което те ще бъдат свързани съответства на разпоредбите на приложимите директиви на ЕС. Последното важи само когато продуктът ще бъде вграден в машина или система (например: предпазно устройство).

Поставена е маркировка „CE“.

Дата на издаване: 25 юни 2019г.  
Място на издаване: Темсе, Белгия



Йос Раскин  
Главен изпълнителен директор