

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ НОРМАМ ЄС

Виробник: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belgium

Тел. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Заявляє під свою виключну відповідальність, що:

Серія FI - частотні перетворювачі

При встановленні, обслуговуванні та використанні в тих умовах, для яких вони призначені, а також згідно з відповідними стандартами встановлення та інструкціями виробника, відповідають положенням нижченаведеного гармонізаційного законодавства Європейського Союзу, де це застосовно:

Безпека:

EN 61800-5-1:2007 Системи силового електроприводу з регульованою швидкістю.
+A1:2017+A11:2021 Частина 5-1. Вимоги щодо електричної, теплової та енергетичної безпеки.

EMC:

EN IEC 61800-3:2018 Системи силового електроприводу з регульованою швидкістю. Частина 3: Вимоги до електромагнітної сумісності та спеціальні методи випробування (IEC 61800-3:2017).

Екодизайн:

EN 61800-9-2:2017 Системи електроприводів з регульованою швидкістю. Частина 9-2: Екодизайн систем силових електроприводів, пускачів двигунів, силової електроніки та застосувань, що вони приводять в дію. Показники енергоефективності для систем силових електроприводів і пускачів двигунів (IEC 61800-9-2:2017).

RoHS:

EN IEC 63000:2018 Технічна документація для оцінки електричних та електронних виробів щодо обмеження використання небезпечних речовин (IEC 63000:2016).

наступним положенням директив Ради:

2014/30/EU (EMC)

2014/35/EU (LVD)

2009/125/EU (Eco-design) та Регламентом (ЄС) 2019/1781 та 2021/341

2011/65/EU (RoHS) зміненою делегованою директивою 2015/863

Вироби повинні встановлюватися та обслуговуватися тільки кваліфікованим персоналом відповідно до місцевих норм і правил. Ця декларація дійсна лише тоді, коли пристрої експлуатуються та встановлюються відповідно до інструкцій з монтажу виробу. Вироби, вузли або деталі, на які поширюється дія цієї декларації про відповідність, не можна вводити в експлуатацію, доки обладнання, в яке вони будуть встановлені, не буде визнане таким, що відповідає положенням застосовної директиви (директив). Ця декларація необхідна лише в тому випадку, коли виріб має бути вбудований в обладнання або систему (наприклад, компонент безпеки).

Позначено маркуванням CE.

Дата оформлення: 10 січня 2023 року

Місце оформлення: Темсе, Бельгія



Головний виконавчий директор
Джос Раскін (Jos Raskin)