

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ НОРМАМ ЄС

Виробник: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Під свою виключну відповідальність заявляє, що:

Серія SER – трансформаторні регулятори швидкості вентиляторів

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:

Директива щодо низьковольтного обладнання 2014/35/ЄС

EN 60335-1:2012 Прилади електричні побутового та аналогічного призначення. Акт про внесення змін: A11:2014 та AC: 2014 до EN 603351:2012

EN 61558-1:2005 Безпека силових трансформаторів, джерел живлення, реакторів і подібних пристроїв. Частина 1: Загальні вимоги та випробування. Акт про внесення змін AC: 2006 та A1:2009 до EN 61558-1:2005

Директива щодо електромагнітної сумісності (EMC) 2014/30/EU

EN 61000-6-3: 2007 Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 6-3. Загальні стандарти. Стандарт викидів для житлових, комерційних і легких промислових приміщень. Акт про внесення змін: A1 2012 і AC: 2012 до EN 61000-6-3

EN 61000-6-2: 2005 Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 6-2. Загальні стандарти. Несприйнятливість обладнання в промисловому середовищі. Акт про внесення змін: 2005 до EN 61000-6-2

Директива RoHS 2011/65/EU щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні

Обладнання має встановлюватися та обслуговуватися тільки кваліфікованим персоналом, відповідно до чинних нормативів. 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: 2 листопада 2016 року
Місце оформлення: Темсе, Бельгія



Генеральний директор
Йос Раскін