

ЕО ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производителят: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

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

Декларира на своя отговорност, че:

BUTEMSTM01 – Аварийен стоп бутон

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 за съоръженията на ниско напрежение (LVD 2014/35/EU)

EN 60947-1:2021	Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 1: Общи правила (IEC 60947-1:2020)
EN 60947-5-1:2018	Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-1: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електромеханични апарати във веригите за управление (IEC 60947-5-1:2016+Cor.1:2016)
EN 60947-5-4:2003/A1:2019	Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-4: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Методи за оценяване на характеристиките на нискоенергийни контакти. Специални изпитвания
EN 60947-5-5:2022	Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-5: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електрически апарат за аварийно спиране с механично заключване
HD 60364-5-53:2022	Електрически уредби за ниско напрежение. Част 5-53: Избор и въвеждане в действие на електрически съоръжения. Комутационни апарати и апарати за управление

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: 25.01.2021 г.
Място на издаване: Темсе, Белгия



Йос Раскин
Главен изпълнителен директор