

## EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

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

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

Förklarar på eget ansvar att:

**BUTEMSTM01** – Tryckknapp för nödstopp

när den installeras, underhålls och används i tillämpningar för vilka den konstruerades, och i enlighet med relevanta installationsstandarder och tillverkarens anvisningar, de överensstämmelse med bestämmelserna i följande relevanta harmoniseringslagstiftning från Europeiska unionen, där så är tillämpligt:

**Lågspänningsdirektiv 2014/35/EU**

EN 60947-1:2021	Ställverk och kontrollutrustning för lågspänning - Del 1: Allmänna regler
EN 60947-5-1:2018	Kopplingsutrustning för lågspänning - Del 5-1: Manöverkretsar och kopplingselement - Elektromekaniska manöverkretsar
EN 60947-5-4:2003/A1:2019	Kopplingsapparater för lågspänning - Del 5-4: Manöverkretsar och kopplingselement - Metod för bedömning av prestanda hos lågenergikontakter - Särskilda provningar
EN 60947-5-5:2022	Kopplingsutrustning för lågspänning - Del 5-5: Manöverkretsar och kopplingselement - Elektrisk nödstoppansordning med mekanisk spärrfunktion
HD 60364-5-53:2022	Elektriska lågspänningsinstallationer - Del 5-53: Val och montering av elektrisk utrustning - Ställverk och kontrollutrustning

**WEEE-direktivet 2012/19/EU - Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning**

**RoHS-direktiv 2017/2102/EU - Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning**

Produkterna får endast installeras och underhållas av utbildad personal, i enlighet med lokala föreskrifter. Denna deklaration är endast giltig när enheterna används och installeras enligt produktens monteringsanvisningar. Produkterna, monteringen eller delmonteringen som omfattas av denna försäkran om överensstämmelse får inte tas i bruk förrän maskinen i vilken den ska ingå har deklarerats överensstämma med bestämmelserna i tillämpliga direktiv. Detta deklaration är endast nödvändig när produkten ska ingå i en maskin eller ett system (t.ex. säkerhetskomponent).

CE-märket finns på produkten.

Datum för utfärdande: 25 januari, 2021  
Plats för utfärdande: Temse, Belgien



Jos Raskin  
V.D.