

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

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

tímto na vlastní odpovědnost prohlašuje, že pokud jsou výrobky:

BUTEMSTM01 – Tlačítko nouzového vypnutí

instalovány, udržovány a používány v aplikacích, pro které byly navrženy, a v souladu s příslušnými instalačními normami a pokyny výrobce, splňují ustanovení následující příslušné evropské harmonizační legislativy, je-li relevantní:

Nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/35/EU) o technických požadavcích na zařízení nízkého napětí

EN 60947-1:2021	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 1: Obecná ustanovení
EN 60947-5-1:2018	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-1: Přístroje a spínací ústrojí řídicích obvodů - Elektromechanické přístroje řídicích obvodů
EN 60947-5-4:2003/A1:2019	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-4: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Metody odhadu technických parametrů slaboproudých kontaktů - Zvláštní zkoušky
EN 60947-5-5:2022	Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 5-5: Přístroje a spínací prvky řídicích obvodů - Přístroje pro elektrické nouzové zastavení s mechanickým zajištěním
HD 60364-5-53:2022	Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-53: Výběr a stavba elektrických zařízení - Odpojování, spínání a řízení

Směrnice EP a R 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)

Nařízení vlády č. 481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2011/65/EU) o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

Výrobky mohou být instalovány a udržovány pouze kvalifikovaným personálem v souladu s místními předpisy. Toto prohlášení je platné pouze tehdy, jsou-li zařízení používána a instalována podle montážních pokynů daného výrobku. Výrobky, montáž nebo díl montáže, na něž se toto Prohlášení o shodě vztahuje, nesmí být uvedeny do provozu, dokud zařízení, do kterého mají být začleněny, nebylo označeno za způsobilé v souladu s ustanoveními příslušné směrnice/směrníc. Toto prohlášení je nezbytné pouze tehdy, pokud má být výrobek začleněn do zařízení nebo systému (např. jako bezpečnostní součástka).

Označení CE je připojeno.

Datum vydání: 25. ledna 2021
Místo vydání: Temse, Belgie



Jos Raskin
Výkonný ředitel