

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

dotyczy Dyrektywy Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE
oraz Dyrektywy Niskonapięciowej LVD 2014/35/UE

Producent:



Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belgia

*Niniejszym oświadczamy, iż niżej wymienione urządzenia zostały
zaprojektowane, skonstruowane i wyprodukowane zgodnie
z Dyrektywą Niskonapięciową LVD 2014/35/UE
oraz Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE.*

Opis urządzenia: Transformatorowy regulator prędkości

Typ: SC2

Zastosowane zharmonizowane
normy:

PN-EN 60335-1:2012
PN-EN 60335-1:2012/AC:2014-03P
PN-EN 60035-1:2012/Ap1:2017-10P
PN-EN 60035-1:2012/A12:2017-07
PN-EN 60035-1:2012/A13:2017-11
PN-EN 61558-1:2009
PN-EN 61558-1:2009/A1:2009
PN-EN 61000-6-2:2008
PN-EN 61000-6-3:2008
PN-EN 61000-6-3:2008/A1:2012
PN-EN 60730-1:2016-10

*Deklaracja traci swoją ważność, jeśli urządzenie nie zostanie podłączone zgodnie z wymaganiami zawartymi
w wytycznych producenta.*

*W przypadku zintegrowania ww. urządzeń w jakimkolwiek systemie mechanicznym lub zastosowania innych
komponentów do współpracy z nimi, za zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE dla całego systemu
odpowiedzialny jest instalator lub użytkownik.*

Rosenberg Klima Polska sp. z o.o.
ul. Plantowa 5
05-830 Nadarzyn, Polska

Dyrektor Zarządzający

16.11.2017 r.