



Upoważniony przedstawiciel:

STALCAST sp. z o.o.
Staniewicka 5
03-310 Warszawa

Produkt:

Grzałka do podgrzewaczy

Model:

430350

Spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

- 2004/108/WE – kompatybilność elektromagnetyczna
- 2006/95/WE – niskonapięciowy sprzęt elektryczny

Oraz spełnia wymagania norm:

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

- EN 55014-1:2006+A1:2009 – Kompatybilność elektromagnetyczna – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 1: Emisja
- EN 55014-2:1997+A1:2001 +A2:2008 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 2: Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne – Norma grupy wyrobów
- EN 61000-3-2:2006+A1:2009 +A2:2009 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-2: Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznym prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
- EN 61000-3-3:2008 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 3-3: Poziomy dopuszczalne – Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo

Niskonapięciowy sprzęt elektryczny (LVD)

- EN 60335-1:2002+A15:2011 – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne
- EN 60335-2-13:2002+A11:2012 – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn kuchennych
- EN 62233:2008 – Metody pomiaru pól elektromagnetycznych elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego z uwzględnieniem narażenia człowieka

Deklarację wystawiono w dniu 10.09.2013 na podstawie dokumentacji producenta z dnia 02.01.2013.

Wystawiający:

Dyrektor Działu Produktu działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu

Michał Kotecki

