

Deklaracja zgodności EU

Nazwa i adres wystawcy: CLAGE GmbH • Pirolweg 1-5 • D-21337 Lüneburg

Oznaczenie produktu: Podgrzewacz przepływowy z nieosłoniętą grzałką, zamknięty, ze zdalnym sterowaniem radiowym (jeśli dostępne)

Oznaczenie typu: 4FF210E; 4MF210E-12; 4MF210E-11; 4RF150E; 4EF150E-12; 4EF150E-11; 4FF135E; 4MF135E-12; 4MF135E-11; 4EF110E; 4EF110E-12; 4EF110E-11; 4EF069E; 4EF069E-12; 4EF069E-11; 4MF088D-12; 4MF088D-11

Wymienione produkty spełniają wymogi następujących europejskich dyrektyw:

2014/53/EU (eur-lex.europa.eu) Dyrektywa RED o sprzęcie radiowym
2014/35/EU Dyrektywa niskonapięciowa
2014/30/EU Dyrektywa EMV o kompatybilności elektromagnetycznej
2015/863/EU: Dyrektywa RoHS o ograniczeniu stosowania materiałów szkodliwych
2009/125/EC: Dyrektywa ErP dotycząca ekoprojektu dla produktów związanych z energią

Stosowane normy szarmonizowane:

2014/35/EU:

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2012-10; EN 60335-1:2012; DIN EN 60335-1 Ber.1 (VDE 0700-1 Ber.1):2014-04; EN 60335-1:2012/AC:2014; EN 60335-1:2012/A11:2014; DIN EN 60335-1/A13 (VDE 0700-1/A13):2018-07; EN 60335-1:2012/A13:2017; EN 60335-2-35:2016; DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008
DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233 Ber.1:2008

2014/30/EU:

DIN EN 55014-1 (VDE 0875-14-1):2012-05; EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011; DIN EN 61000-3-11 (VDE 0838-11):2001-04; EN 61000-3-11:2000; EN 61000-3-3:2013
DIN EN 61000-3-12 (VDE 0838-12):2012-06; EN 61000-3-12:2011
DIN EN 55014-2 (VDE 0875-14-2):2016-01; EN 55014-2:2015

Wymagania kategorii II oraz IV

2014/53/EU:

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013; EN 62479:2010
ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2013; ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011; ETSI EN 300 220-2 V3.1.1:2017

Produkt odpowiada wymaganiom niemieckiej ustawy „Produktsicherheitsgesetz“ (ProdSG) dotyczącej spełnienia norm bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Jednostka notyfikowana VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH, numer identyfikacyjny 0366, przeprowadziła badanie typu w odniesieniu do art. 3 ust. 1 lit. a), art. 3 ust. 2 i art. 3 ust. 3 oraz wydała następujący certyfikat badania typu UE: 40048328

Podpisane dla oraz w imieniu: CLAGE GmbH

Miejsce, data, funkcja, podpis: Lüneburg, 28.01.2020 Christian Koch, kierownik działu badań i rozwoju
(podpis osoby uprawnionej nieczytelny)

Za zgodność tłumaczenia z oryginałem poświadczają:

CLAGE Polska Spółka z o.o. ul. Wichrowa 4, 60-449 Poznań