

Vitocrossal 300, Typ CR3B, 787 do 1400 (720 do 1280) kW z regulatorem obiegu kotła Vitotronic

My, firma Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, oświadczamy z całą odpowiedzialnością, że wymieniony produkt spełnia wymogi następujących dyrektyw i rozporządzeń:

| | |
|-------------|--|
| 2011/65/UE | Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym RoHS II |
| 2014/30/UE | Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej |
| 2014/53/UE | RED |
| 2014/35/UE | Dyrektywa w sprawie niskich napięć |
| 2016/426/UE | Rozporządzenie w sprawie urządzeń gazowych |


Zastosowane normy:

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| EN 300328 V2.1.1 | EN 60335-2-102:2016 |
| EN 301489-1 V2.1.1 | EN 60730-1:2016 |
| EN 301489-17 V3.1.1 | EN 60730-2-5:2015 |
| EN 303-1:2017 | EN 60730-2-9:2010 |
| EN 303-3:2004 | EN 61000-3-2:2014 |
| EN 50491-5-2:2010 | EN 61000-3-3:2013 |
| EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011 | EN 62233:2008 + AC:2008 |
| EN 55014-2:2015 | EN 676:2003 +A2:2008 |
| EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 | EN 676:2016 |

Zgodnie z przepisami wymienionych dyrektyw produkt ten został oznakowany symbolem **CE-0085**.

Allendorf, 01.11.2018

Viessmann Werke GmbH & Co. KG



z up. Reiner Jansen
Kierownik działu strategicznego zarządzania jakością

Viessmann Sp. z o.o.
ul. Gen. Ziętki 126
41 - 400 Mysłowice
tel.: (801) 0801 24
(32) 22 20 330
mail: serwis@viessmann.pl
www.viessmann.pl

4772465