

Vitoconnect V

Wir, die Viessmann Climate Solutions SE, 35108 Allendorf, Deutschland, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Bestimmungen folgender Richtlinien und Verordnungen erfüllt.

2011/65/EU RoHS II Richtlinie (OJEU L 174/88, 01.07.2011)
2014/53/EU Funkanlagen-Richtlinie (OJEU L 153/62, 22.05.2014)

Angewandte Normen:

EN 60730-1:2016 + A1:2019	EN 62233:2008 + AC:2008
EN 55014-1:2017 + A11:2020	EN 62479:2010
EN 55014-1:2021	EN IEC 63000:2018
EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008	ETSI EG 203 367 V1.1.1
EN 55014-2:2021	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 61000-3-2:2019	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Funkanlagen-Richtlinie

Angewandtes Konformitätsbewertungsmodul: B

EU-Baumusterprüfung durch:

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH, Merianstr. 28, 63069 Offenbach, Deutschland, Kenn-Nummer: 0366

EU-Baumusterprüfbescheinigung 40057462

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit  gekennzeichnet.

Allendorf, 31.10.2023

Viessmann Climate Solutions SE



ppa. Uwe Engel

Senior Vice President Engineering & Technology

Viessmann Climate Solutions SE
35108 Allendorf
Telefon: 06452 70-0
Telefax: 06452 70-2780
www.viessmann.de

4750005971