

Vitotrans 353

Gültig für Typ:
PBLA
PBLA-S

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

2014/30/EU	Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (OJEU L 96/79, 29.03.2014)
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie (OJEU L 96/357, 29.03.2014)
2011/65/EU	RoHS II (OJEU L 174/88, 01.07.2011)

Angewandte Normen

EN IEC 55014-1: 2021	EN IEC 61000-3-2:2019
EN IEC 55014-2: 2021	EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019
EN 60335-1: 2012 + AC: 2014 + A11: 2014	EN 62233: 2008 + AC: 2008
+ A13: 2017 + A1: 2019 + A2: 2019 + A14: 2019	
+ A15: 2021	

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

Allendorf, 17.05.2023

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

0004755705