

## Energiezähler E380 CA

---

Energiezähler zum festen Einbau in einen Schaltschrank durch die Fachkraft.

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
2014/30/EU	EMV-Richtlinie
2014/32/EU	Messgeräte richtlinie
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie

### Angewandte Normen:

EN 50470-1: 2006	EN 61010-1: 2010+A1: 2019
EN 50470-3: 2006	EN 60335-1: 2012 Abschnitt 13, 14, 16, 19
EN 62059-32-1: 2012	EN IEC 63000: 2018
EN 50470-1: 2006+A1: 2018	

### Messgeräte richtlinie

- Angewandte Konformitätsbewertungs module: B und D
- EU-Baumusterprüfung durch: IMQ S.p.A.; Via Quintiliano 43, 20138 Mailand, Italien; Kenn-Nummer: 0051
- EU-Baumusterzertifikat-Nr.: 386/MID, gültig bis 22.03.2031

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit **CE** **M xx** **0051** (xx = Jahr der Anbringung der Kennzeichnung) gekennzeichnet.

Allendorf, 01.06.2021

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](http://www.viessmann.de)