

## **ZERTIFIKAT**

Zertifikatinhaber

Siemens AG

SI BP

**Berliner Ring 23** 76437 Rastatt **DEUTSCHLAND** 

Produkt

Feuerungsautomaten, Steuergeräte und Flammenwächter

Typ, Modell

LME21..., LME22.... LME23..., LME39...

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 298:2012-11

Zertifizierungsprogramm Feuerungsautomaten für Brenner und Brennstoffgeräte

Konformitätszeichen



Registernummer

5F232

Gültig bis

2025-05-31

Nutzungsrecht

Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer

Weitere Angaben siehe Anhang.

2020-09-28

Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz Leiter der Zertifizierungsstelle









## **ANHANG**

Seite 1 von 1

Zertifikat

5F232 von 2020-09-28

Technische Angaben

Ausführungen:

LME21..., LME22... und LME39... mit Ionisationsflammenfühler oder Flammenfühler

QRA... mit AGQ3...

LME23...

mit Blauflammenfühler ORC...

Betriebsart: intermittierender Betrieb

Elektrische Versorgung:

LME...C1... für 120 VAC, 50/60 Hz LME...C2... für 230 VAC, 50/60 Hz

Sicherheitszeit:

3/1 s, 5/1 s, 10/1 s

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle TÜV SÜD Industrie Service GmbH Prüflaboratorium Kälte-, Klima- und

Wärmetechnik Ridlerstr. 65 80339 München DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

C-F 1313-06/15 von 2015-05-12 C-F 1313-08/17 von 2017-12-20

C-F 1313-10/18 von 2018-07-20 C-F 1313-11/20 von 2020-08-20

