

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Siemens AG SI BP Berliner Ring 23 76437 Rastatt DEUTSCHLAND
Produkt	Feuerungsautomaten, Steuergeräte und Flammenwächter
Typ, Modell	LOK16...
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 298:2012-11 Zertifizierungsprogramm Feuerungsautomaten für Brenner und Brennstoffgeräte (2013-04)
Konformitätszeichen	
Registernummer	5F003
Gültig bis	2025-09-30
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

5F003 von 2020-09-28

Technische Angaben

Feuerungsautomat mit selbstüberwachenden Flammensignalverstärker geeignet für Warmlufterzeuger (WLE)

Betriebsweise: Dauerbetrieb

Ausführungen:

LOK16.140 A27, LOK16.250 A17,
LOK16.250 A27, LOK16.650 A27

Flammenüberwachung: mit Siliziumphotozelle RAR9...

elektrische Versorgung:

230 V AC, 50/60 Hz (Modell ...A27)
100 - 110 V AC, 50/60 Hz (Modell ...A17)

Sicherheitszeit:

4/1 s (Modell LOK 16.140)
5/1 s (Modell LOK 16.250... und LOK 16.650...)

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Prüflabor für Kälte-,
Klima- u. Wärmetechnik
Ridlerstraße 65
80339 München
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

C-F 1120-03/15 von 2015-09-09
C-F 1120-04/20 von 2020-08-14

