

EU-Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity

Nr./No. 2016/47

Produktbezeichnung: **Öl- / Gasfeuerungsautomaten**
Product identification *Oil / Gas burner controls*
**LME11..., LME21..., LME22..., LME23...,
LME39..., LME41..., LME44..., LME69...
Serie C1, C2**
Inkl. Fühler / *Incl. Sensors*
Inkl. Adapter / *Incl. Adapters*
Inkl. Anzeige- und Bedieneinheiten / *Incl. display and operating units*

Hersteller: **Siemens AG**
Manufacturer *BT CPS*

Anschrift: **Berliner Ring 23**
Address *76437 Rastatt
Germany*

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Niederspannungsrichtlinie:

2014/35/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 357–374

Gasgeräte-Richtlinie:

2009/142/EG Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 30. November 2009 über Gasverbrauchseinrichtungen; Amtsblatt der EU L 330/10 - 16.12.2009

Druckgeräte-Richtlinie:

2014/68/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Mai 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt; Amtsblatt der EU L189, 27/06/2014, S. 164–259

EMV-Richtlinie:

Bezüglich der EG Richtlinie 2014/30/EU (EMC) ist die Konformität nach Einbau des Bauteils in das Endgerät nachzuweisen und zu erklären, wobei die aufgeführten Normen als Basis herangezogen werden können.

Druckgeräte-Richtlinie / Pressure Equipment Directive

Für LME1.../2.../3.../4...

Konformitätsbewertungsverfahren:
Conformity assessment procedure

Name, Anschrift, Kennnummer der notifizierten Stelle:
Name, address, identification number of the notified body

Name, Anschrift, Kennnummer der notifizierten Stelle:
Name, address, identification number of the notified body

Nummer EU-Baumusterprüfbescheinigung:
Number EU Type Examination Certificate

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie. Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

Siemens Aktiengesellschaft: Vorsitzender des Aufsichtsrats: Gerhard Cromme; Vorstand: Joe Kaeser, Vorsitzender; Roland Busch, Lisa Davis, Klaus Helmrich, Janina Kugel, Siegfried Russwurm, Ralf P. Thomas
Sitz der Gesellschaft: Berlin und München, Deutschland; Registergericht: Berlin Charlottenburg, HRB 12300, München, HRB 6684
WEEE-Reg.-Nr. DE 23691322

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Low Voltage Directive:

2014/35/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 357–374

Gas Appliance Directive

2009/142/EG Directive of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 relating to appliances burning gaseous fuels; Official Journal of the EU(L 330/10 - 16.12.2009

Pressure Equipment Directive:

2014/68/EU Directive of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment; Official Journal of the EU L189, 27/06/2014, p. 164–259

EMC Directive:

In reference to EC Directive 2014/30/EU (EMC), conformity has to be proved and declared after the component has been installed in the appliance, whereby the mentioned standards could be used as a basis

For LME1.../2.../3.../4...

Modul B + D

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Zertifizierungsstelle für Druckgeräte, Ridlerstrasse 65, DE 80339 München, ID-No. 0036

DVGW CERT GmbH, Zertifizierungsstelle,
Josef-Wirmer Str. 1-3, DE 53123 Bonn, ID-No. 0085

Z-IS-TAF-MUC-16-07-644038-013

This declaration is an attestation of conformity with the indicated Directive(s) but does not imply any guarantee of quality or durability. The safety instructions of the product documentation shall be observed.

EU-Konformitätserklärung / *EU Declaration of Conformity*

Nr./No. 2016/47

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen / Vorschriften:

DIN EN 298:2012-11 (EN 298:2012)

DIN EN 13611:2011 (EN 13611:2007+A2:2011)

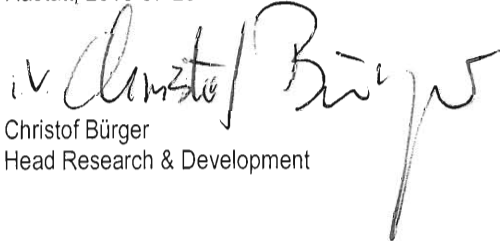
DIN EN 60730-2-5:2011 (EN 60730-2-5:2002 + A1:2004 + A11:2005 + A2:2010)

The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directive(s) is demonstrated by compliance with the following standards / regulations:

Unterzeichnet für und im Namen von / *Signed for and on behalf of*

Siemens Aktiengesellschaft

Rastatt, 2016-07-28


i.v. Christof Bürger
Head Research & Development


i.v. Frederik De Meyer
Head Original Equipment Manufacturing

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie.
Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

This declaration is an attestation of conformity with the indicated Directive(s) but does not imply any guarantee of quality or durability.
The safety instructions of the product documentation shall be observed.

Siemens Aktiengesellschaft; Vorsitzender des Aufsichtsrats: Gerhard Cromme; Vorstand: Joe Kaeser, Vorsitzender; Roland Busch, Lisa Davis, Klaus Helmrich, Janina Kugel, Siegfried Russwurm, Ralf P. Thomas
Sitz der Gesellschaft: Berlin und München, Deutschland; Registergericht: Berlin Charlottenburg, HRB 12300, München, HRB 6684
WEEE-Reg.-Nr. DE 23691322