

# EU-Baumusterprüfbescheinigung

## EC type examination certificate

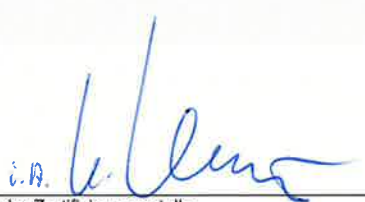
**CE-0085AO0255**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

|   |   |
|---|---|
| <b>Anwendungsbereich</b><br><i>field of application</i>     | EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)<br><i>EC Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>   |
| <b>Zertifikatinhaber</b><br><i>owner of certificate</i>     | Siemens AG, BT CPS<br>Berliner Ring 23, D-76437 Rastatt   |
| <b>Vertreiber</b><br><i>distributor</i>                     | Siemens AG, BT CPS<br>Berliner Ring 23, D-76437 Rastatt   |
| <b>Produktart</b><br><i>product category</i>                | Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte: Dichtheitskontrolleinrichtung (4115)   |
| <b>Produktbezeichnung</b><br><i>product description</i>     | Dichtheitskontrollgerät mit Programmschaltwerk in Verbindung mit Gasdruckwächter DW als Ventilüberwachungssystem für automatische Absperrventile für Gasbrenner und Gasgeräte |
| <b>Modell</b><br><i>model</i>                               | LDU 11.323...   |
| <b>Bestimmungsländer</b><br><i>countries of destination</i> | Europäische Union, CH, IS, NO, TR   |
| <b>Prüfberichte</b><br><i>test reports</i>                  | Baumusterprüfung: C-P 1088-03/17 vom 06.11.2017 (TSG)<br>Ergänzungsprüfung: C-P 1088-02/17 vom 19.10.2017 (TSG)   |
| <b>Prüfgrundlagen</b><br><i>test basis</i>                  | EU/2016/426 A III B (09.03.2016)<br>DIN EN 1643 (01.09.2014)  |

70028 04-A-DE

**Gültigkeit / AZ** 21.04.2018 bis 22.01.2028 / 17-0803-GEA  
*validity / file no.*

22.01.2018 Rie A-1/2   
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Regulation



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

| <b>Typ</b><br><i>type</i> | <b>Technische Daten</b><br><i>technical data</i>                               | <b>Bemerkungen</b><br><i>remarks</i> |
|---------------------------|--|--------------------------------------|
| ...A17; ...A27            | Dichtigkeitsprüfdauer: 22,5/27,5 s<br>Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C |                                      |

| <b>Ausführungsvariante</b><br><i>type variation</i> | <b>Erläuterungen</b><br><i>explanations</i> |
|---|---|
| ...A17  | 115 V AC, 50...60 Hz                        |
| ...A27  | 230 V AC, 50...60 Hz                        |

DVG

**EC type examination certificate**  
**EU-Baumusterprüfbescheinigung**

**CE-0085AO0255**

Product Identification No.  
 Produkt-Identnummer

|   |   |
|---|---|
| <b>Field of Application</b><br><i>Anwendungsbereich</i>     | EC Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)<br><i>EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)</i>                   |
| <b>Owner of Certificate</b><br><i>Zertifikatinhaber</i>     | Siemens AG, BT CPS<br>Berliner Ring 23, D-76437 Rastatt   |
| <b>Distributor</b><br><i>Vertreiber</i>                     | Siemens AG, BT CPS<br>Berliner Ring 23, D-76437 Rastatt   |
| <b>Product Category</b><br><i>Produktart</i>                | accessories for gas appliances/pressure equipment: Tightness control (4115)                                 |
| <b>Product Description</b><br><i>Produktbezeichnung</i>     | control unit for valve proving systems for automatic shut-off valves  |
| <b>Model</b><br><i>Modell</i>                               | LDU 11.323...   |
| <b>Countries of Destination</b><br><i>Bestimmungsländer</i> | European Union, CH, IS, NO, TR  |
| <b>Test Reports</b><br><i>Prüfberichte</i>                  | type testing: C-P 1088-03/17 from 06.11.2017 (TSG)<br>supplement test: C-P 1088-02/17 from 19.10.2017 (TSG) |
| <b>Test Basis</b><br><i>Prüfgrundlagen</i>                  | EU/2016/426 A III B (09.03.2016)<br>DIN EN 1643 (01.09.2014)  |

**Validity / File no.** 21.04.2018 until 22.01.2028 / 17-0803-GEA  
**Gültigkeit / AZ**

22.01.2018 Rie A-1/2 *C.P.*   
 Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EC Regulation

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.



Deutsche  
 Akkreditierungsstelle  
 D-ZE-16028-01-01

DVGW CERT GmbH  
 Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
 info@dvgw-cert.com

| <b>Type</b><br><i>Typ</i> | <b>Technical Data</b><br><i>Technische Daten</i>                             | <b>Remarks</b><br><i>Bemerkungen</i> |
|---------------------------|--|--------------------------------------|
| ...A17; ...A27            | leakage testing time: 22,5/27,5 s<br>ambient temperature range: -20...+60 °C |                                      |

| <b>Type Variation</b><br><i>Ausführungsvariante</i> | <b>Explanations</b><br><i>Erläuterungen</i> |
|---|---|
| ...A17  | 115 V AC, 50...60 Hz                        |
| ...A27  | 230 V AC, 50...60 Hz                        |

DVG