

OMS-Konformitätsbescheinigung

certificate of conformity

OG-4465CS0405

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Smart-Metering Komponenten <i>smart metering components</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	QUNDIS GmbH Sonnentor 2, D-99098 Erfurt
Vertreiber <i>distributor</i>	QUNDIS GmbH Sonnentor 2, D-99098 Erfurt
Produktart <i>product category</i>	OMS-Komponenten: Drahtloser M-Bus (4467)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	OMS-Schnittstelle für Wasserzähler, für Warm-und Kaltwasser
Modell <i>model</i>	Q water 5.5
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 22-00082-KP01-257 vom 16.03.2022 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW G 5484 (01.09.2016) DVGW CERT ZP 4400 (13.12.2017)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	20.07.2027 / 22-0557-GOV

70026-04-A-DE

11.01.2023 Kir A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Qater 5.5	OMS-Schnittstelle: T1/C1 Protokoll: M-Bus Sendefrequenz: 868 MHz	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Gerätetyp: 0x07
Verschlüsselungsprofil: Profil A
Übertragungsintervall: 450 s
Installationstelegramm: nein
Statisches Telegramm: nein
Temperaturbereich: -15 ... +65 °C
Stromversorgung: Batterie 3,0 V
Antenne: integriert