

OMS-Konformitätsbescheinigung

certificate of conformity

OG-4467DO0241
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Smart-Metering Komponenten <i>smart metering components</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	ista SE Luxemburger Straße 1, D-45131 Essen
Vertreiber <i>distributor</i>	ista SE Luxemburger Straße 1, D-45131 Essen
Produktart <i>product category</i>	OMS-Komponenten: Drahtloser M-Bus (4467)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Modulares Kompaktgerät zur Messung von thermischer Energie
Modell <i>model</i>	sonsonic 3 compact; sonsonic 3 calculator
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 22-00600-AB01 vom 13.07.2023 (EBI) Baumusterprüfung: 22-00601-AB01 vom 13.07.2023 (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>	13.07.2028 / 23-0362-GOE

70028-04-A-DE

12.10.2023 Bd A-1/2

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



Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
sononic 3 compact	OMS-Schnittstelle: C1 / T1 Protokoll: M-Bus Sendefrequenz: 868,95 MHz	
sononic 3 calculator	OMS-Schnittstelle: C1 / T1 Protokoll: M-Bus Sendefrequenz: 868,95 MHz	

Verwendungshinweise / Bemerkungen**hints of utilization / remarks**

Gerätetyp:
0x0C, Heat Meter Inlet
0x04, Heat Meter Outlet
0x0D, combined Heat and Cooling Meter
Verschlüsselungsmodus: 7 (Profil B)
Übertragungsintervall: 240 s
Installationstelegramm: nein
Statisches Telegramm: nein
Kompaktes Lastprofil: nein
Leistungsklasse: HT
Temperaturbereich : -15 ... +65 °C
Stromversorgung: Batterie 3,0 V
Antenne: integriert
RED Zulassung: RED 2014/53/EU
sononic 3 compact: Prüfbericht Nr. 19011669 vom 25.02.2019
sononic 3 calculator: Prüfbericht Nr. 19011681 vom 26.02.2019