

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
------	-------	---------	----------	-------------	-------------

Waterbox

1.1	—	Stück	Waterbox-zzmm	—./—./—	—./—./—
-----	---	-------	----------------------	---------	---------

Funktion:	Fernüberwachung /Zählerfernauslesung
Gehäuse:	ABS, 2-teilig, Farbe RAL 5017 (Verkehrsblau)
Abmessungen:	120 x 80 x 55 mm (LxBxH)
Gewicht:	521g
Schutzklasse:	IP 68
Temperaturbereich:	-20°C bis+50°C
Spannungsversorgung:	Lithiumbatterie 3,6V (intern)
Stromverbrauch:	Ruhe: ca. 0,04mA (max 0,2 mA) Aktiv: ca. 30 mA Senden: max. 250mA
Anschlüsse:	Datenkupplung 5-pol., ext. Antenne Fm(e)
Modem:	Integriertes Quadband GSM-Modem
Funktionsmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Impulszähleingänge, 2 Meldekontakte • Aktivierung mittels Magnet (Reed-Kontakt) • Interne, selbsteinstellende Echtzeituhr • Interne Selbstüberwachungsfunktion (Empfangspegel, Resetzähler) • Datenlogger
Meldungen	<ul style="list-style-type: none"> • bei Grenzwertüber- und/oder unterschreitung • Bei definierten Fehlern • Datenlogger täglich mit Stundenwerten

Bezeichnung: Waterbox-zzmm
Artikel-Nummer: G0026070

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
1.2	—	Stück	Waterbox-MBmm	—, —, —	—, —, —

Funktion: Fernüberwachung /Zählerfernauslesung
 Gehäuse: ABS, 2-teilig, Farbe RAL 5017 (Verkehrsblau)
 Abmessungen: 120 x 80 x 55 mm (LxBxH)
 Gewicht: 521g
 Schutzklasse: IP 68
 Temperaturbereich: -20°C bis+50°C
 Spannungsversorgung: Lithiumbatterie 3,6V (intern)
 Stromverbrauch: Ruhe: ca. 0,04mA (max 0,2 mA)
 Aktiv: ca. 30 mA
 Senden: max. 250mA

Anschlüsse: Datenkupplung 5-pol., ext. Antenne Fm(e)

Modem: Integriertes Quadband GSM-Modem

Funktionsmerkmale

- 2 MiniBus-Eingänge, 2 Meldekontakte
- Aktivierung mittels Magnet (Reed-Kontakt)
- Interne, selbsteinstellende Echtzeituhr
- Interne Selbstüberwachungsfunktion (Empfangspegel, Resetzähler)
- Datenlogger

Meldungen

- bei Grenzwertüber- und/oder unterschreitung
- Bei definierten Fehlern
- Datenlogger täglich mit Stundenwerten

Bezeichnung: Waterbox-MBmm
Artikel-Nummer: G0026030

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
1.3	—	Stück	Waterbox-amzz	—.—/—	—.—/—

Funktion: Fernüberwachung /Zählerfernauslesung
 Gehäuse: ABS, 2-teilig, Farbe RAL 5017 (Verkehrsblau)
 Abmessungen: 120 x 80 x 55 mm (LxBxH)
 Gewicht: 521g
 Schutzklasse: IP 68
 Temperaturbereich: -20°C bis+50°C
 Spannungsversorgung: Lithiumbatterie 3,6V (intern)
 Stromverbrauch: Ruhe: ca. 0,04mA (max 0,2 mA)
 Aktiv: ca. 30 mA
 Senden: max. 250mA

Anschlüsse: 2x Datenkupplung 5-pol., ext. Antenne Fm(e)

Modem: Integriertes Quadband GSM-Modem

Funktionsmerkmale

- 1 Analoger Messeingang 4..20mA, 1 Meldekontakt
- 2 Impulszähleingänge
- Aktivierung mittels Magnet (Reed-Kontakt)
- Interne, selbsteinstellende Echtzeituhr
- Interne Selbstüberwachungsfunktion (Empfangspegel, Resetzähler)
- Datenlogger

Meldungen

- bei Grenzwertüber- und/oder unterschreitung
- Bei definierten Fehlern
- Datenlogger täglich mit Stundenwerten (Zähler) und 15-minütlichen Analogmesswerten

Bezeichnung: Waterbox-amzz
Artikel-Nummer: G0026110

Pos.	Menge	Einheit	Leistung	€ Einzel	€ Gesamt
1.4	—	Stück	Waterbox-LBmm	—, —, —	—, —, —

Funktion: Fernüberwachung /Zählerfernauslesung
 Gehäuse: ABS, 2-teilig, Farbe RAL 5017 (Verkehrsblau)
 Abmessungen: 120 x 80 x 55 mm (LxBxH)
 Gewicht: 521g
 Schutzklasse: IP 68
 Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
 Spannungsversorgung: Lithiumbatterie 3,6V (intern)
 Stromverbrauch: Ruhe: ca. 0,04mA (max 0,2 mA)
 Aktiv: ca. 30 mA
 Senden: max. 250mA

Anschlüsse: Datenkupplung 5-pol., ext. Antenne Fm(e)

Modem: Integriertes Quadband GSM-Modem

Funktionsmerkmale

- 2 LightBus-Eingänge, 2 Meldekontakte
- Aktivierung mittels Magnet (Reed-Kontakt)
- Interne, selbsteinstellende Echtzeituhr
- Interne Selbstüberwachungsfunktion (Empfangspegel, Resetzähler)
- Datenlogger

Meldungen

- bei Grenzwertüber- und/oder unterschreitung
- Bei definierten Fehlern
- Datenlogger täglich mit Stundenwerten

Bezeichnung: Waterbox-LBmm
Artikel-Nummer: G0026010