



## Produkt- Umweltdeklaration

<b>Produkt</b>	Gerättyp / Produkt Nr.	WFZ31	M-bus add-on Modul
	Produktlinie	M-Bus Aufsatzmodul zu Wasserzähler	
<b>Prozessbeherrschung</b>	Siemens Schweiz AG Building Technologies Division Gubelstrasse 22 CH-6300 Zug		
	Managementsystem	seit	durch
	ISO 9001 (Qualität)	22.07.1986	SQS
	ISO 14001 (Umwelt)	20.10.1998	SQS
	OHSAS 18001 (Arbeit u Gesundheit)	01.01.2011	SQS
		395 Wh/a	
	Wartung, Unterhalt	nicht nötig	
<b>Brandrisiko</b>	Brandschutz gemäss	EN 60950	
	Brandlast	1MJ	
<b>Verpackung</b>	4-LDPE	Beutel	2g
	20-PAP Wellpappe	Faltschachtel für 50 Stück	270g
	Hinweis zur Entsorgung	recyclierbar	
<b>Materialien</b>	Gesamtgewicht Produkt 56g		
	Das Totalgewicht eines Gerätes kann von der Summe aller Teilgewichte aufgrund von Rundungsdifferenzen und Kleinstteilen abweichen.		
Kunststoffe	PA; halogenfrei	Gehäuse	4g
	PUR; halogenfrei	Vergussmasse ebalta SG2000	5g
Metalle	Stahl >5% legiert; verzinkt	Schraube	1g
Andere	Cu/PVC	M-Bus Kabel	39g
LP bestückt (Leiterplatten bestückt)	FR4; halogenhaltig	PCB	9g
Spezielle Bauelemente (Teil der bestückten LP)	Batterien / Akkumulatoren	LiMnO2 CR2032 RENATA	1St (3g)

In Klammern aufgeführte Gewichte von Bauteilen sind bereits in den unter Materialien deklarierten Komponenten enthalten (Teil der bestückten LP)

### Entsorgung



Das Gerät gilt für die Entsorgung als Elektronik-Altgerät im Sinne der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU (WEEE) und darf nicht als Haushaltsmüll entsorgt werden. Das Gerät ist über die dazu vorgesehenen Kanäle zu entsorgen. Die örtliche und aktuell gültige Gesetzgebung ist zu beachten.

## Bemerkung

### EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Das Gerät enthält keine Stoffe in Konzentrationen und Anwendungen, die durch die EU-RoHS-Richtlinie verboten sind.

### Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Das Gerät enthält folgende Stoffe der Kandidatenliste gemäss Artikel 59 (1.10) der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) über 0,1 Massenprozent.

1,2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME), CAS-Nr. CAS-Nr. 110-71-4

(Stand gemäss Erstellungsdatum dieses Dokuments.)

Das Gerät ist halogenfrei mit Ausnahme von:

PCB; M-Bus-Kabel

### Haftungsausschluss: Diese Deklaration dient ausschliesslich zu Informationszwecken!

Diese Produkt-Umweltdeklaration stellt keine Garantie für die Beschaffenheit des Produktes oder dafür, dass das Produkt für eine bestimmte Dauer eine bestimmte Eigenschaft behält, dar.

Siemens Schweiz AG schliesst, soweit gesetzlich zulässig, jegliche Haftung für Folgen aus, welche auf Grund der obigen Informationen entstehen können.

Wenn Sie weitere Auskünfte zu Umweltaspekten und zur Entsorgung im Speziellen wünschen, so wenden Sie sich bitte an unsere lokale Siemens-Vertretung.