



### // Beschreibung

#### Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen

- Mess- und eichrechtskonforme Messung durch geeichten Zähler
- Messung im 15-Minuten-Intervall bei Eigenversorgern (EcoLine M in Verbindung mit MLogX)
- Material zur Wandbefestigung (im Lieferumfang enthalten)
- Siegelmarken (im Lieferumfang enthalten)
- Nachweis lückenloser Messung durch integrierten Betriebsstundenzähler (EcoLine M)

#### Optimierung auf Einsatzbedingungen

- Hochwertige Optik
- Strapazierfähige Aluminium-Schiene
- Geprüfte Bauteile
- Wandmontage mit beigefügten Wandlaschen möglich
- Zusätzlicher Schutz des Messgerätes

#### Einbettung in Geschäftsprozesse

- Datenanalyse und Visualisierung in CountVision
- Alarmierungsfunktionen in CountVision
- Optional: Prüfung und Dokumentation nach DGUV Vorschrift 3

**Technische Daten der Wechselstromzähler EcoCount WSD+ finden Sie auf Seite 39.**

	EcoLine	EcoLine 2	EcoLine M
Spannung 1 x 230 V~	•	•	•
Strom bis 16 A	•	•	•
Messgerät EcoCount	WSD 32+		WSD 32+M
Spannung (U)	1x 230 V		
Strom (I)	0,25-5(16) A		0,25-5(16) A
Frequenz (f)	50 Hz		
Zählwerk	5.1		
Genauigkeit (EN50470-1,-3)	Cl. B		
Eigenverbrauch (Pe)	< 0,4 W		
Temperaturbereich (Tb)	-25 °C ... +55 °C		
Datenübertragung M-Bus	-	-	•
Anschlussleitung	EcoLine	EcoLine 2	EcoLine M
Energiewert (Zählerstand)	ja	ja	ja
Momentanleistung	-	-	ja
Spannung	-	-	ja
Strom	-	-	ja
Frequenz	-	-	ja
Leistungsfaktor	-	-	ja
Betriebszeit (per M-Bus)	-	-	ja
Steckdosen Schuko Typ F	1	2	1
Netzkabel, 2 m	ja	ja	ja
M-Bus-Leitung 2,5 m	-	-	ja
Eigenverbrauch < 0,4 W	ja	ja	ja
Schutzart	IP30		
Abmessungen mm	254x44x44	297x44x44	254x44x44
Gewicht	0,7 kg		
Bestellinformation	Art. Nr.		
	09121113	09122113	09121416

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Produktabbildungen können optionale Ausstattungen und Module enthalten, die nicht separat ausgewiesen werden. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich der Veranschaulichung des Produktes.