## EasyMeter

## Varianten des Zählers Serie – Q3M Firmware V6.03

(Typenschlüssel)

Datum: 05 .01.2017

Revision: 1.3 Seite 1 von 1

Ersteller: John/Beckmann

1	2	3	4	5	6	Typenschlüssel Q3M [Klasse] [Strombereich] [Varia	nte]	
Grundtyp								
Q3M						Typ: 3-phasiger 4-Leiter-Zähler auch für einphasigen Betrieb zugelassen, 230V, mit Leistungsanzeige in Watt, Historische Werte bis 2 Jahre, DIN Gehäuse, LC- Display, Zusatzgeräteversorgung mit Spannungsbr. A und B		
	Klasse							
	Α					Genauigkeitsklasse A (2%)		
	В					Genauigkeitsklasse B (1%)		
		Strombereich Klemmentyp						
		1				5/60 A (DIN-Anschlussklemmen Ø 6,5mm)		
		2				5/60 A (Anschlussklemmen Ø 9,5mm)		
		3				5/100 A (Anschlussklemmen Ø 9,5mm)		
			Zusatzkl.					
			0			ohne Zusatzklemmen		
			1			mit Zusatzkl. Kl.7'/9'/11', Kl.13/15, ohne Tarifsteuersignal immer in Tarif T1 (x.8.1)		
			2			mit Zusatzkl. Kl.7'/9'/11', Kl.13/15, ohne Tarifsteuersignal immer in Tarif T2 (x.8.2)		
				Funktion			Bezugsrichtung	Lieferrichtung
				0		Bezugszähler mit Rücklaufsperre	+T1/+T2	1
				2		Zwei-Richtungszähler (Achtung: 2 T in Lieferrichtung!)	+T1/+T2	-T1/-T2
				3		Lieferzähler mit Rücklaufsperre (Achtung 2 T in Lieferri. !)	1	-T1/-T2
				4		Lieferzähler ohne Rücklaufsperre (Achtung: 2 T in Lieferri.!)	1	-T1/-T2
				5		Bezugszähler mit Rücklaufsperre	+T0*	1
				6		Zwei-Richtungszähler	+T0*	-T0*
				7		Zwei-Richtungszähler	+T1/+T2	-T0*
				8		Lieferzähler mit Rücklaufsperre	1	-T0*
				9		Lieferzähler ohne Rücklaufsperre	1	-T0*
					Optionen		*) = Eintarifzähler	
					0	ohne Manipulationserkennung (durch Magnet Sensor)		
					1	mit Manipulationserkennung (durch Magnet Sensor)		