

# UMG103 - Ist es möglich beim UMG 103 über die Modbus Adressenliste die Anschlusskonfiguration der Messspannung zu ändern?

## Adressbelegung

Adresse	Typ		Beschreibung	Bereich	Voreinstellung
606	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, I L1	-5 .. 5	1
607	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, I L2	-5 .. 5	3
608	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, I L3	-5 .. 5	5
609	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, U L1	1 .. 5	1
610	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, U L2	1 .. 5	3
611	Short	RD/WR	Anschlusskonfiguration, U L3	1 .. 5	5

## Anschlusskonfiguration

### Korrekturmöglichkeiten für die Spannungsmesseingänge

		Spannungsmesseingänge am Messgerät		
		L1	L2	L3
Vom Netz kommend	U L1	1	1	1
	U L2	3	3	3
	U L3	5	5	5

### Korrekturmöglichkeiten für die Strommeseingänge

		Strommeseingänge am Messgerät			
			I1	I2	I3
Vom Stromwandler kommend	I L1	richtig	1	1	1
		gedreht	-1	-1	-1
	I L2	richtig	3	3	3
		gedreht	-3	-3	-3
	I L3	richtig	5	5	5
		gedreht	-5	-5	-5