

## Vorlage für Messumsetzer MU-U.TAB

Eingang Messumsetzer [Volt]	Ausgang Messumsetzer [Volt]
0,00	6,75
0,50	6,75
1,00	6,70
2,00	6,52
3,00	6,25
4,00	5,97
5,00	5,53
5,50	5,23
6,00	4,81
6,50	4,21
6,80	3,65
7,00	3,19
7,10	2,93
7,20	2,62
7,30	2,15
7,35	1,75
7,38	1,25
7,39	0,70
7,40	0,00
10,00	0,00

### Beispieltabelle für Messumsetzer MU-U.TAB

Die Übertragungsfunktion muß über den gesamten Eingangsbereich von [0...10V] definiert werden.

Beide Bereiche dürfen nur positive Werte annehmen

Es können bis zu 500 Datenpunkte angegeben werden

Zwischen den Datenpunkten wird die Ausgangsfunktion mit einer Geraden angenähert

Die Tabelle übertragen Sie bitte als **EXCEL-Datei** an unsere email-Adresse: **info@rinck-electronic.de**

