

UMG96RM-E - Aufbau der Modbus STRING Register

Betrifft: UMG96RM-E

Frage:

Der Kunde möchte wissen, wie er den Gerätenamen über die Adresse 1712 auslesen kann. Als Einheit Angabe steht nur eine 64. Sind hier Bits gemeint und wie kann man den String wieder aufschlüsseln über Modbus?

Antwort:

Es sind 64 Byte. Der String liegt als "C-String" vor und ist somit Null terminiert. Also Zeichenkette plus "0" müssen weniger (gleich) als 64 Byte sein.