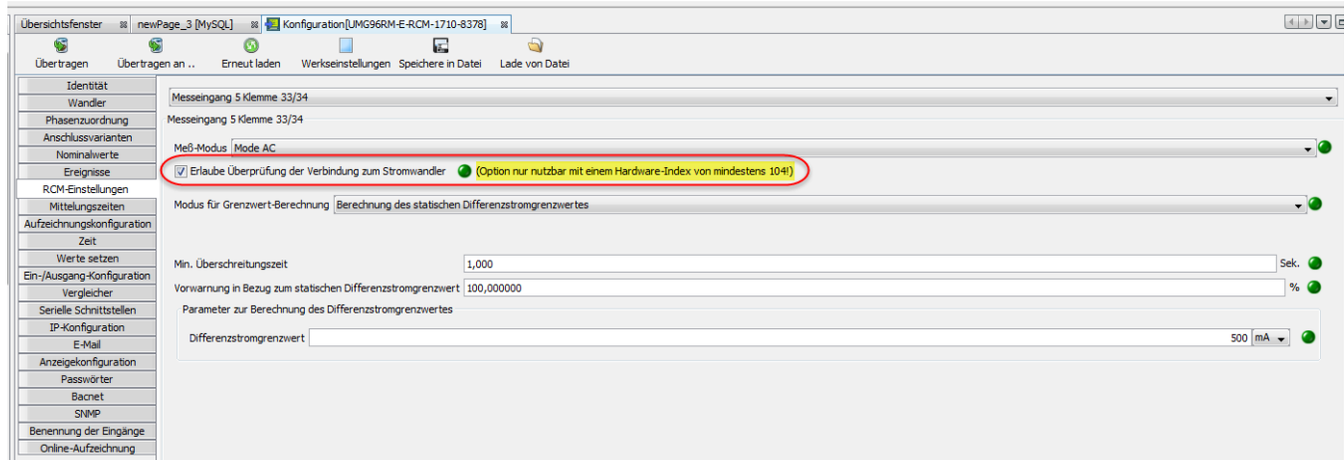
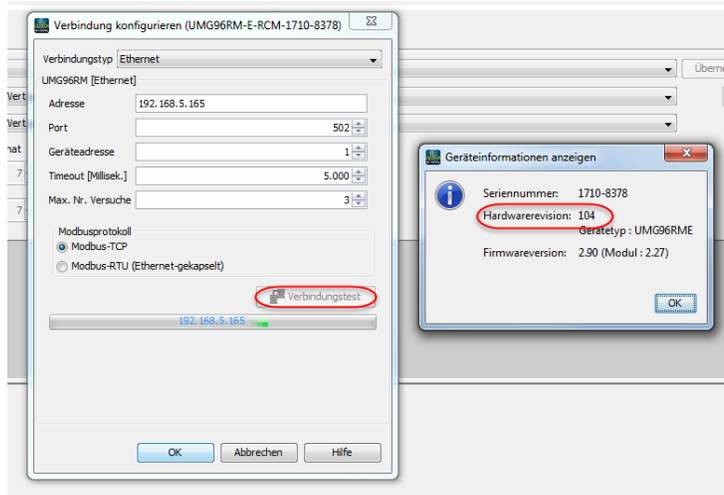


# RCM Status Überwachung

Um die neue Funktion der Verbindungsüberwachung nutzen zu können, benötigen Sie Geräte mit einem Hardware Index von min. 104 (Typenschild oder Geräteinformationen in der GridVis):



Beispiel:

Die grüne Flagge ist als "default" gesetzt, jetzt müssen Sie die weiteren Wertebereiche mit den Flaggen hinzufügen.  
Es wird der "Status Überstrom L5" überwacht und es müssen keine Vergleiche in der GridVis konfiguriert werden.  
12 = Verbindungsproblem zum Wandler  
7 = Überstrom  
4 = warte auf Quittierung  
(siehe Vergleiche in der GridVis)

Edit Widget

Visualisierung auswählen: Online Messwert Indikator

Messgerät auswählen: 1710-8378 (UMG96RM-E-RCM-1710-8378)

Messgröße auswählen: Status Überstrom L5 (60)

signal\_flag\_green.png 

Wertebereich  Von 11 Bis 13

signal\_flag\_white.png 

Wertebereich  Von 6 Bis 8

signal\_flag\_red.png 

Wertebereich  Von 3 Bis 5

signal\_flag\_yellow.png 

[+ Wertebereich hinzufügen](#)

Janitza® GRIDVIS-ENERGY 

### RCM-Messung

**Status der Flagge**

**grüne Flagge:** Kein Überstrom und Verbindung zu Wandler OK

**weiße Flagge:** Verbindung zu Wandler unterbrochen

**rote Flagge:** Überstrom und Verbindung zu Wandler unterbrochen

**gelbe Flagge:** Ereignis muss quittiert werden



Status Überstrom L5 0,00  
Verbindungsbruch Stromwandler L5 0,00  
Strom effektiv L5 352,32 mA

Janitza® GRIDVIS-ENERGY

### RCM-Messung

**Status der Flagge**

**grüne Flagge:** Kein Überstrom und Verbindung zu Wandler OK

**weiße Flagge:** Verbindung zu Wandler unterbrochen

**rote Flagge:** Überstrom und Verbindung zu Wandler unterbrochen

**gelbe Flagge:** Ereignis muss quittiert werden



Status Überstrom L5 12,00  
Verbindungsbruch Stromwandler L5 1,00  
Strom effektiv L5 2,78 mA

Janitza® GRIDVIS-ENERGY

### RCM-Messung

**Status der Flagge**

**grüne Flagge:** Kein Überstrom und Verbindung zu Wandler OK

**weiße Flagge:** Verbindung zu Wandler unterbrochen

**rote Flagge:** Überstrom und Verbindung zu Wandler unterbrochen

**gelbe Flagge:** Ereignis muss quittiert werden



Status Überstrom L5 7,00  
Verbindungsbruch Stromwandler L5 0,00  
Strom effektiv L5 346,90 mA

Janitza® GRIDVIS-ENERGY

### RCM-Messung

**Status der Flagge**

**grüne Flagge:** Kein Überstrom und Verbindung zu Wandler OK

**weiße Flagge:** Verbindung zu Wandler unterbrochen

**rote Flagge:** Überstrom und Verbindung zu Wandler unterbrochen

**gelbe Flagge:** Ereignis muss quittiert werden



Status Überstrom L5 4,00  
Verbindungsbruch Stromwandler L5 0,00  
Strom effektiv L5 339,47 mA