

TRC600-VR Kabelbelegung

Anschluss der Vor- und Rücklauf Funkmodule am Falcon Impulsgeber

Hierzu werden spezielle 4-Kanal-Funkmodule benötigt.

Mögliche Ausführungen sind:

TRC 600S-VR (Bestellnr.: LA0002162) oder TRC 600DL-VR (Bestellnr.: LA0002163)

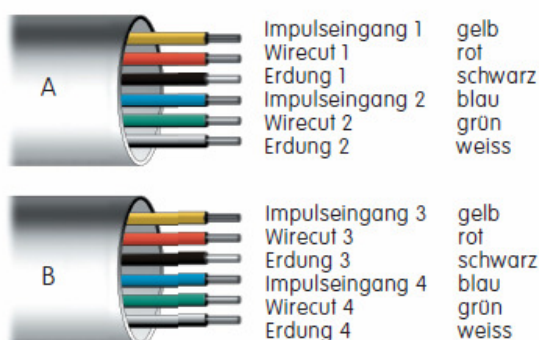
Der Anschluss ist nur mit einem entsprechenden Kontaktgeber möglich. Voraussetzung ist ein nicht kompensierter Volumenimpuls mit einer maximalen Auflösung von 10 Litern pro Impuls bei Großzählern (Gebertyp: Falcon PR7 10:10 Modul (Bestellnr.: LU2925M1222).

Für die Hauswasserzähler V200 / V210 muss das Falcon PR6 1:1 Modul (Bestellnr.: LU2925M1221) verwendet werden.

Kabelbelegung Funkmodul (2 Kabelabgänge A und B mit den jeweils folgenden Adern):

Anschlussplan
4 Eingänge

2 Kabelführung
Ø 4,5 mm je 6 Adern
Kabelkennung
A $\hat{=}$ Kanal 1 + 2
Kabelkennung
B $\hat{=}$ Kanal 3 + 4



Kabelbelegung Falcon Impulsmodul:



Kabelanschluss

Funkmodul:

Kabel A

Impulseingang 1 (gelbes Kabel)

→

Wirecut 1 (rotes Kabel)

→

Erdung 1 (schwarzes Kabel)

→

Kabel B

Impulseingang 3 (gelbes Kabel)

→

Falcon Geber:

CH1P (gelbes Kabel)

Tamp (braunes Kabel)

GND (schwarzes Kabel)

CH1D (weißes Kabel)