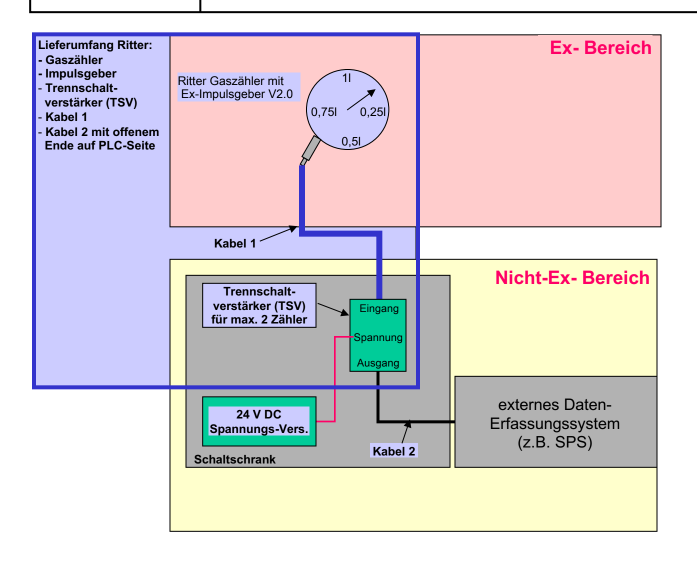


Montage des Trennschaltverstärkers im Schaltschrank Anlagen-Schema

"Gaszähler ⇒ Externes Daten-Erfassungssystem"

Schema 1 V 2.0 Rev. 05/2013

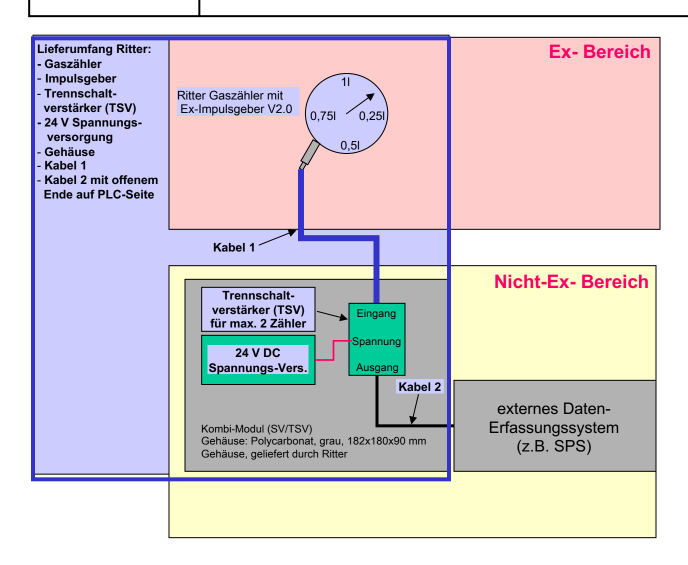




Montage des Trennschaltverstärkers im Gehäuse Anlagen-Schema

"Gaszähler ⇒ Externes Daten-Erfassungssystem"

Schematic 2 V 2.0 Rev. 05/2013

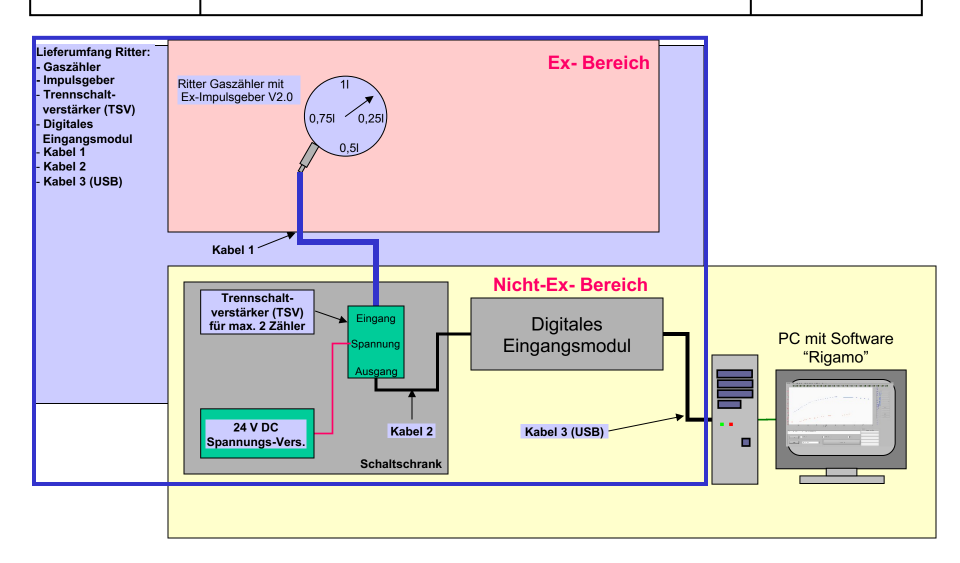




Montage des Trennschaltverstärkers im Schaltschrank Anlagen-Schema

"Gaszähler ⇒ PC / Rigamo"

Schematic 3 V 2.0 Rev. 05/2013





Montage des Trennschaltverstärkers im Gehäuse Anlagen-Schema "Gaszähler ⇒ PC / Rigamo"

Schematic 4 V 2.0 Rev. 05/2013

Lieferumfang Ritter: **Ex-Bereich** - Gaszähler - Impulsgeber Ritter Gaszähler mit - Trennschalt-Ex-Impulsgeber V2.0 verstärker (TSV) 0,751 0,251 - 24 V Spannungsversorgung 0,51 Digitales Eingangsmodul Gehäuse Kabel 1 Kabel 2 Kabel 3 (USB) Kabel 1 **Nicht-Ex-Bereich** Trennschalt-Eingang verstärker (TSV) PC mit Software für max. 2 Zähler Spannung Kabel 2 "Rigamo" Digitales Ausgang 24 V DC Eingangsmodul Spannungs-Vers. Kombi-Modul (SV/TSV/DIM) Kabel 3 (USB) Gehäuse: Polycarbonat, grau, 182x180x90 mm Gehäuse, geliefert durch Ritter



Montage des Trennschaltverstärkers im Gehäuse Anlagen-Schema

"Gaszähler ⇒ EDU 32-FP"

Schematic 5 V 2.0 Rev. 05/2013

