

Schwimmerschalter Little Ex

Die Schwimmerschalter Little Ex entsprechen der Sicherheitsrichtlinie ATEX 94/9/CE und den Richtlinien EN 60079-0, EN 60079-11 sowie EN 60079-26 und den harmonisierten Normen EN 60079-0:2007, EN 60079-11:2007, EN 60079-26:2007

Gruppe und Kategorie:	II 1G
Schutztype:	Ex ia
Gas Gruppe:	IIC
Temperaturklasse:	T6
Betriebstemperatur:	- 20°C bis + 40°C
Schutzart:	IP 68
CE-Zertifikat:	TÜV 06 ATEX53233X

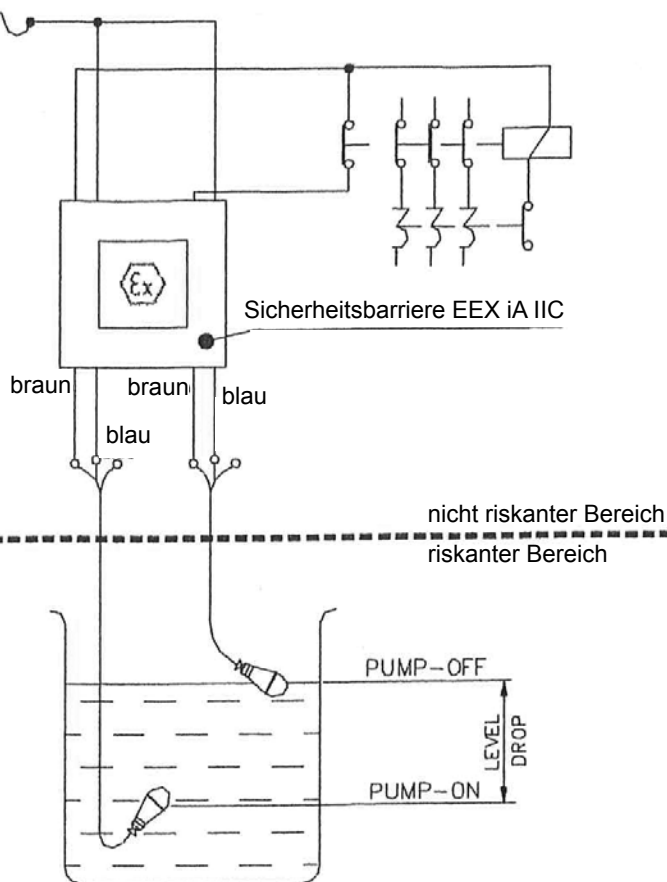


Die elektrische Installation muss entsprechend den Vorschriften der EN 60079-14 (§ 12.3), EN 60070-17, EN 60079-26, EN 60079-0 und EN 60079-11 vorgenommen werden. Entsprechend der EN 60079-26 art. 4.6 muss die Kabeldurchführung zwischen innen und außen mindestens der Schutzart IP 67 entsprechen oder mit einer ex-geprüften Kabeldurchführung entsprechend EN 60079-1 ausgeführt werden.

- EX II 1G Ex ia IIC T6
- $U_i < 13 \text{ V}$
- $i_i < 21,4 \text{ mA}$
- Ci ca. 0
- Li ca. 0

Installation:

Anschlussplan zur Befüllung



Anschlussplan zur Entleerung

