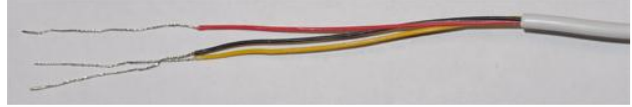


"RAUCH" (KIT2) / "RAUCH & HITZE" (KIT3) SENSOR-VERKABELUNG

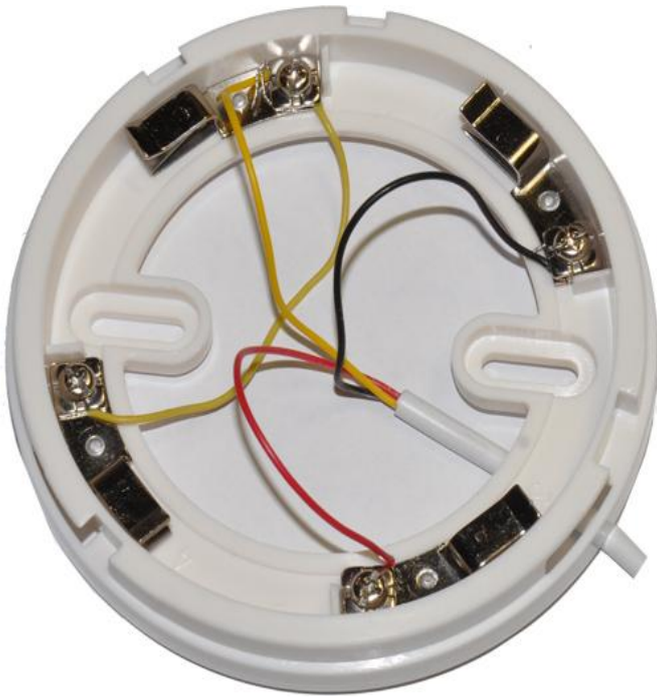
Drehen Sie das Bodenteil des Gehäuses gegen den Uhrzeigersinn, um das Gerät zu öffnen. Die einzelnen Halterungen am Boden sind nummeriert.



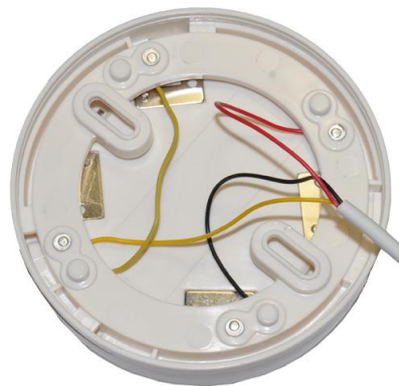
Falls nötig, isolieren Sie das Kabel noch etwas ab, um die einzelnen Drähte besser im Gehäuse verteilen und anbringen zu können.



Verbinden Sie den gelben Draht mit der „Halterung 1“ und den schwarzen Draht mit der „Halterung 2“. Danach bringen sie den roten Draht an der „Halterung 3“ an. Zum Schluss verbinden Sie mit einem einzelnen Stück Draht die beiden Halterungen 3 und 4, wie in der Abbildung mittels des hellgelben Drahts dargestellt.



Jetzt müssen Sie lediglich noch das Gehäuse wieder zusammensetzen und arretieren.



Bitte wenden Sie sich an einen Elektriker/Fachmann, wenn Sie sich unsicher sind!

Wie Sie das ISOCKET für die Nutzung mit dem Sensor konfigurieren:

Hierfür lesen Sie bitte Kapitel 9 der Bedienungsanleitung des iSocket Gerätes, um genaue und weitergehende Details zu erfahren. Nachstehend finden Sie eine Kurzzusammenfassung:

Der Sensor ist standardmäßig als „NC“ Version (normal geschlossen) vorkonfiguriert, sodass Sie diesen Sensor in der vorkonfigurierten Version nur als Einzelgerät einsetzen können und nicht parallel mit weiteren Sensoren. Möchten Sie jedoch diesen Sensor in Verbindung mit weiteren Sensoren parallel einsetzen, so ist dies als „NO“ Version (normal geöffnet) möglich, wenn die innenliegende Drahtbrücke modifiziert wird. Kontaktieren Sie uns bitte, wenn Sie das Gerät von „NC“ auf „NO“ modifizieren möchten, um weitere Informationen von uns zu erhalten.

Konfigurieren Sie das iSocket Gerät mittels des Kommandos `SENSORTYPE=NC` (Produkt: iSocket GSM 706/707). Für weitere Einstellungen, was weitere Alarmfunktionen betrifft, lesen Sie bitte das Kapitel 9 der Bedienungsanleitung.

 Intellectronics erklärt hiermit, dass das iSocket Sensor Kit 1 die grundlegenden Anforderungen und weitere relevante Vorschriften der Direktive 89/106/EEC erfüllt.

 Am Ende eines nützlichen Produktlebens, entsorgen Sie bitte das Produkt nur an dafür vorgesehenen Entsorgungsstellen. Nicht in den Hausmüll geben und entsorgen.