

Datenblatt

Signal- und Anzeigebedienteil SAB 04 (Set)

7 002 001, Ausgabe 11.01

Das Signal- und Anzeigebedienteil SAB 04 wird in dem Hekatron-Netz- und Auslösegerät NAG 03, dem Hekatron-Netzgerät NG 519 sowie der Feststellanlagen-Anschlußkarte FAK 01 und der Feststellanlagen-Anschlußdose FAD 01 eingesetzt. Diese Geräte besitzen einen dafür vorgesehenen Steckplatz auf der Leiterplatte. Der Druckknopf des Tasters mit integrierter Leuchtdiode wird durch das Gehäuseoberteil (bei der FAK 01 je nach Einbauort) geführt und ist dadurch von oben sichtbar und zu betätigen.

Nach Auslösung der Rauch- bzw. Thermoschalter oder Handauslösetaster sowie nach Netzspannungsausfall verhindert das SAB 04 das automatische Wiedereinschalten der angeschlossenen Anlagenteile, die von den Rauch- bzw. Thermoschaltern sowie Handauslösetastern angesteuert werden, wie Feststellvorrichtungen, Lüftungsanlagen usw.. Die LED leuchtet, solange die Wiedereinschaltsperrung aktiv ist.

Erst, wenn die auslösenden Komponenten wieder in ihrem Ausgangszustand sind (z.B. Rauchschalter rauchfrei, Netzspannungswiederkehr), kann mit dem Taster auf dem SAB 04 die Anlage in ihren Betriebszustand zurückgesetzt werden.

An die Klemmen des SAB 04 kann der Druckknopftaster DKT 02 angeschlossen werden. Damit kann parallel zum SAB 04 die Wiedereinschaltsperrung aufgehoben werden.

Das SAB 04 gehört nicht zum Lieferumfang der Geräte und muß deshalb gesondert bestellt werden.

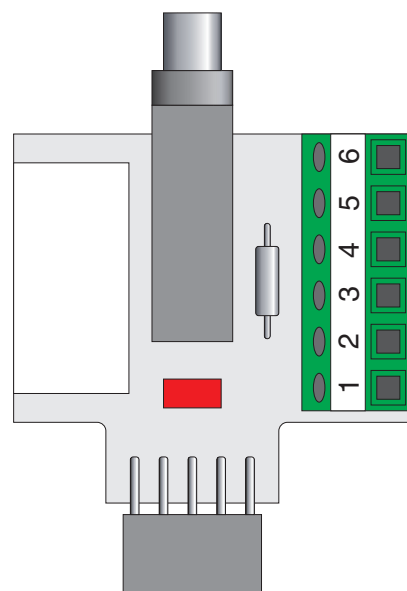


Bild 1:

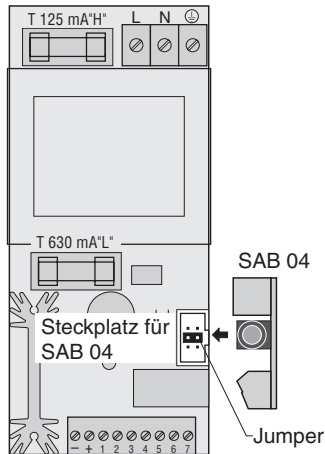
Technische Daten

Betriebsspannung	24	V ₋
Stromaufnahme	max. 10	mA
Leistungsaufnahme	max. 0,24	W
Betriebsumgebungstemperatur	+ 5 bis + 40	°C
Artikel-Nr.	4 400 043	

Montage

Das Signal- und Anzeigebedienteil SAB 04 wird in das entsprechende Hekatron-Gerät in die dafür vorgesehene Stiftleiste auf der Leiterplatte eingesetzt. Der Druckknopf des Tasters mit integrierter Leuchtdiode wird durch das Gehäuseoberteil – wenn vorhanden – geführt und ist dadurch von außen sichtbar und zu betätigen.

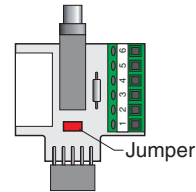
1. Gerät öffnen
2. Jumper von der entsprechenden Stiftleiste entfernen



3. SAB 04 in die Stiftleiste stecken
4. Öffnung für den Taster der SAB 04 an der Sollbruchstelle im Gehäuseoberteil – wenn vorhanden – ausbrechen
5. Gerät schließen

An die Klemmen des SAB 04 kann der Druckknopftaster DKT 02 angeschlossen werden. Dadurch kann die Wiedereinschaltsperrung wahlweise mit dem SAB 04 oder mit dem DKT 02 aufgehoben werden.

- a) Jumper auf dem SAB 04 entfernen



- b) DKT 02 an dem SAB 04 anschließen

