

SAFETY PRODUCTS

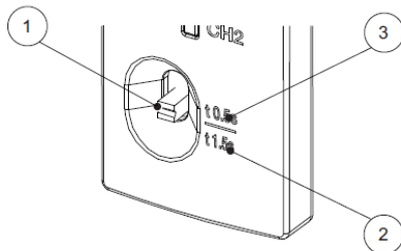
Benachrichtigung über Produktänderungen

Sentry TSR20(M)

Änderung der ursprünglichen Standardeinstellung des Schalters (1) für die Ausschaltverzögerungszeit bei TSR20 und TSR20M

Die anfängliche Standardeinstellung für die Ausschaltverzögerungszeit des Schalters (1) betrug 1,5 s (2) bei Sentry TSR20 und TSR20M.

Die neue anfängliche Standardeinstellung für den Schalter (1) beträgt 0,5 s (3) bei beiden Modellen. Die Relais laufen automatisch an, wenn der Schalter unverändert und auf 0,5 s (3) eingestellt ist, wenn sie an den Anschlüssen A1/A2 mit Strom versorgt werden.



1. Schalter für die Einstellung der Ausschaltverzögerungszeit.
2. Einstellung 1,5 s (vorherige Standardeinstellung)
3. Einstellung 0,5 s (neue Standardeinstellung)

Das folgende Verfahren ist erforderlich, um die Einstellung von 0,5 s auf 1,5 s zu ändern:

1. Schließen Sie die Stromversorgung an die Klemmen A1/A2 an.
2. Stellen Sie den Schalter (1) auf die Position "t 1,5 s" (2)
3. Schieben Sie den Schalter (1) zurück in die Position "t 0,5 s" (3)
4. Stellen Sie den Schalter (1) auf die Position "t 1,5 s" (2)
5. Einschalten (Aus- und Einschalten) des Sicherheitsrelais

Betroffene Produkte:

Bezeichnung	Typ	Bestellnummer
SENTRY	TSR20	2TLA010061R0000
SENTRY	TSR20M	2TLA010061R0100

Änderungsdatum der Produktion (für alle oben genannten Modelle): 2020-07-06.

Für 2TLA010061R000000 wurde die Änderung ab Seriennummer: 2000000198 vorgenommen.