

Zusatzrelaisplatine RP6A24H für SMARTCON Steuerung

1 Allgemein

- Mit der Zusatzrelaisplatine RP6A24H wird die SMARTCON Steuerung um 6 Ausgangsrelais und einem 24 Hilfsspannungsausgang erweitert.
- Die Zusatzrelaisplatine RP6A24H ist eine Hardwareoption und muss mit der Bestellung der Smartcon Steuerung bekanntgegeben werden.
- Ein nachträglicher Einbau ist möglich.
- Die Zusatzrelaisplatine RP6A24H ist unterhalb der Logikplatine befestigt.

2 Relaiskontakte

Die 6 Ausgangsrelais sind in zwei Gruppen angeordnet, das Relais R1 ist als separater Umschalter ausgeführt, die anderen 5 Relais R2...R6 haben eine gemeinsame Wurzel.

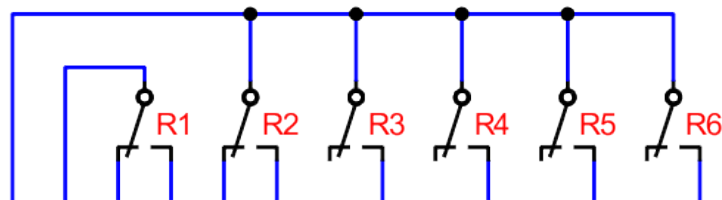


Bild 1: Kontaktanordnung

3 Hilfsspannungsausgang

Weiters befindet sich auf der Zusatzrelaisplatine RP6A24H ein galvanisch getrennter Hilfsspannungsausgang. Dieser wird von der SMARTCON Steuerung intern versorgt.

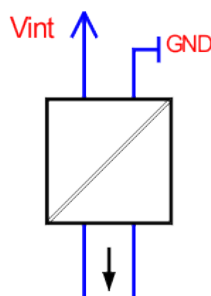


Bild 2: Hilfsspannungsausgang

4 Technische Daten

Relais:
Max Schaltspannung: 230V AC/DC
Max. Schaltstrom: 2A ohmsch
Hilfsspannungsausgang:
Nennspannung: 24V +/-10%
Max. Belastung: 80mA
Max. Lastkapazität: 100uF