



Signaalconvertoren, 1 stap type SC1/D

Signaalomvormer in 1 stap met omschakelrelais met individueel instelbare aan- en uit-niveaus

Toepassing

- Aan/uit koelen of verwarmen

Specificaties

- Conversie 0 - 10V signaal naar Aan/uit-sigitaal
- Spanning: 24 V AC
- Omschakelcontact: 230 V AC - 10A

Bevestiging

- Geschikt voor montage op DIN-rail

Toebehoren

- Transfo 230 / 24 V AC, Type TRAF0 15/D

Technische gegevens

- Stroomverbruik: 2 VA
- IP 20

Functie

- Bedieningsfuncties: De outputschakelaar wordt gebruikt om te selecteren of de relaisoutput geactiveerd moet worden op stijgend (POS) of dalend (NEG) inputsignaal. In positie POS wordt het relais geactiveerd wanneer de input het HIGH-niveau overschrijdt en dit wordt uitgeschakeld wanneer de input daalt onder het LOW-niveau. In positie NEG wordt het relais geactiveerd wanneer de input daalt onder de LOW-input en dit wordt uitgeschakeld wanneer het signaal boven het HIGH-niveau stijgt
- De instelling van het HIGH-inputniveau moet steeds hoger zijn dan de instelling van het LOW-inputniveau
- LED-aanduiding voor stroomvoorziening en relais geactiveerd

Instellingen

- HIGH bovenste omschakeling: 0 tot 10 V
- LOW onderste omschakeling: 0 tot 10 V
- Functieschakelaar: POS / NEG