



## Schwellwertschalter KRS-E06H 24VAC/DC Schwellwert 3VDC mit LED (VE 5)

**Artikel-Nr.:** 110 661

KRS-E06 H

Der Schwellwertschalter dient zur Schaltung von Aggregaten, Pumpen, Ventilatoren, Brenner usw. Sobald die Eingangsspannung die Schaltschwelle erreicht schaltet das Relais ein. Fällt die Eingangsspannung unter die Ausschaltsschwelle ab, so schaltet das Relais wieder aus.

Mit Handbedienebene

Anschluss mit Schraubklemmen

Betriebsspannung 24 V AC/DC

Stromaufnahme 24 V AC 80 mA

Stromaufnahme 24 V DC 16 mA

Schwellwertspannung 3,0 V DC

Ausschaltspannung 2,5 V DC

Ausgang / Spannung 250 V AC

Ausgang / Kontakt 1 Wechsler

Ausgang / Kontaktwerkstoff

Ausgang / Dauerstrom 6 A

Ausgang / Schalthäufigkeit 1200 Schaltspiele / h

Mechanische Lebensdauer 1 x 10<sup>7</sup>

Elektrische Lebensdauer 1 x 10<sup>5</sup>

Anzeige LED gelb

Abmessungen B x H x T 17,5 x 61,3 x 60 mm

Gewicht 70 g

Betriebstemperaturbereich -10 °C bis +50 °C

Lagertemperaturbereich -25 °C bis +70 °C

Schutzart Gehäuse / Klemmen IP40 / IP20

Anwendung:

Schwellwertschalter