



Koppelbaustein KRA-M4/1 LC 24VAC/DC 1 Schließer (VE 10)

Artikel-Nr.: 110 650 13

Koppelbausteine dienen der sicheren Potentialtrennung zwischen Logik und Last.

Anschluss mit Schraubklemmen

Sichere Trennung

Betriebsspannung AC/DC 24 V AC/DC

Stromaufnahme 24 V AC/DC 13 mA

Ausgang / Kontakt 1 Schließer (SPST-NO)

Ausgang / Kontaktwerkstoff AgNi

Ausgang / Schaltspannung 250 V AC/DC

Ausgang / Dauerstrom 6 A

Ausgang / Einschaltstrom 8 A

Ausgang / Schalthäufigkeit 600 Schaltspiele / h

Ansprechzeit 10 ms

Rückfallzeit 5 ms

Mechanische Lebensdauer 2 x 10⁷ Schaltspiele

Elektrische Lebensdauer 1 x 10⁵ Schaltspiele

Anschlussquerschnitt 2,5 mm²

Anzeige LED rot

Abmessungen B x H x T 12,2 x 61,4 x 26,2 mm

Gewicht 40 g

Betriebstemperaturbereich -20 °C bis +55 °C

Lagertemperaturbereich -25 °C bis +70 °C

Anwendung:

Koppelbaustein