00001218 Modul mit 4 Drucktaster



Bild zur Zeit nicht verfügbar



Auf der Steuerkarte befinden sich bis zu 4 Taster, die potenzialfreie Relaisausgänge ansteuern. Mit den potenzialfreien Wechslern können Leistungsschütze direkt geschaltet werden (Kontaktbelastung beachten).

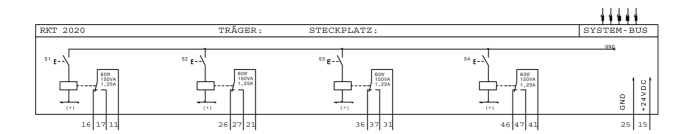
Die Beschriftungstexte sind frei wählbar und sollten bei Bestellung angegeben werden.

RKT0010 - 1 Taster

RKT1010 - 2 Taster

RKT1020 - 3 Taster

RKT2020 - 4 Taster



Versorgungsspannung: 24V DC, ±10%

Stromaufnahme: max. 110 mA (pro Relais ca. 15 mA)

(pro LED ca. 5 mA)

Eingänge

Ansteuerung mit 24V DC

Signalisierung: LED's, Farben rot und grün

(je nach Bestückungsvariante)

Ausgänge Relais:

Schaltspannung, max.: 250 VAC / 150 VDC

Schaltstrom, max.: 1,25 A Schaltleistung: 150 VA / 60 W

Lebensdauer

bei 30W 24V AC1 2.000.000 Schaltspiele bei 0,5 A 250V AC1 100.000 Schaltspiele

Schutzart: IP 40, durch Abdeckung mit Sichtfenster bis IP 54

Abmessungen 19"-Geräte Breite 8 TE (40.5 mm), Höhe 3 HE (129 mm),

Einbautiefe < 80 mm

Anschlußklemmen: 2,5mm2 steckbar, Schraubanschluß

Montage: Im 19-Zoll-Rahmen

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0...50 ℃
Transport- und Lagertemperatur -20...+70 ℃
Relative Feuchte 5...95%, nicht kondensierend

CE-Konformität

EN 61000-4-2 / IEC 801-2 Elektrostatische Entladung ESD

Kontaktentladung 8 kV / Luftentladung 8 kV EN 61000-4-5 / IEC 801-5 Surge-Prüfung Versorgungspg. AC 4 kV, DC 0,5 kV Signalleitungen 2 kV EN 61000-4-4 / IEC 801-4 Burst-Prüfung

Eingänge - Ausgänge +/- 2 kV

Versorgungsspannung AC / DC +/- 2 kV