

Schaltausgang mit Reed-Relais

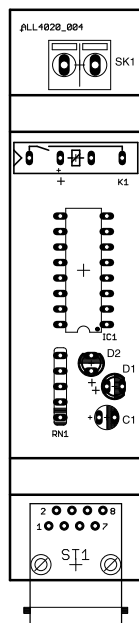


max. Strombelastbarkeit 100 mA
max. Spannung: 75 V

DIN-Schienen Normgehäuse 24 mm

PVC-Anschlußkabel 1 m

Stromversorgung erfolgt über die Sensorleitung
kein Netzteil erforderlich



Anschluß:

Der Relaiskontakt ist auf die Schraubklemme SK1 herausgeführt.

Hier können Sie ein Kabel anschließen, das zu dem Gerät führt, das die Signalisierung erhalten soll. (z.B. Telefonanlage, Alarmanlage, Wählgerät...)

Kompatibel mit:

ALL3000: ja
ALL3000RF: nein
ALL3418: nein
ALL3421: nein
ALL3651: nein
ALL4000: ja
ALL4001: ja
ALL4500: Ja
ALL5000: Ja

ALL4500/5000 Einstellungen:

Sensor Function: ID64 PCF8574 Output 1-fach
Chip Address: 0
Input Channels: 0
Output Channels: 1
ALL4000 Typ: 97