

## Schaltausgang mit Reed-Relais

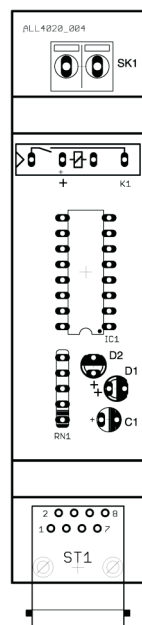


max. Strombelastbarkeit 100 mA  
max. Spannung: 75 V

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: 7  
Input Channels: 0  
Output Channels: 1  
ALL4000 Typ: 97