



- Verschlussüberwachung von Rolltoren
- Schaltelement auf Basis eines Reedkontaktes
- langer Betätigerweg für sicheres Schalten bei Versatz des Tores
- geringer mechanischer Verschleiß durch federgelagerten Betätiger
- robustes Kunststoffgehäuse

## RSK – RT

### Riegelschaltkontakt für Rolltore

#### Anwendung / Wirkungsweise

Der Riegelschaltkontakt RSK–RT ist geeignet zur Verschlussüberwachung von Rolltoren.

Der Melder verwendet als Schaltelement einen Reedkontakt, alle beweglichen Teile sind federgelagert. Dadurch wird mechanischer Verschleiß gegenüber herkömmlichen Schaltkontakten reduziert.

Der besonders große Weg des Betätigers stellt eine zuverlässige Funktion auch bei Toren sicher, welche sich im Betrieb seitlich versetzen können.

Ein Öffnen des Meldergehäuses führt ebenfalls zur Alarmmeldung.

Die Montage erfolgt durch direktes Aufschrauben auf eine Montagefläche oder mittels optional erhältlichen Montagewinkeln.

## RSK – RT

### Lock switch contact for roller doors

#### Application / Mode of operation

The lock switch contact RSK–RT is suitable for lock detection of roller doors.

The detector uses a reed contact as switching element, all movable parts are spring – loaded. This reduces mechanical wearout compared to conventional switching contacts.

The exceptionally long way of the actuator ensures secure functionality even at doors that might slide sideways when used.

Opening of detector enclosure also causes an alarm message.

Mounting is done by screwing directly to mounting surface or by optionally mounting bracket.

## Technische Daten / Technical data

Typ	RSK – RT
Abmessung Gehäuse:	ca. 70 mm x 65 mm x 35 mm
Abmessung mit Betätiger:	ca. 150 mm x 65 mm x 35 mm
Kontaktkonfiguration:	Öffner
Belastbarkeit:	≤ 5W
Schaltstrom:	10 µA bis 100 mA
Schaltspannung:	≤ 110V DC
Schaltspiele:	≥ 10 <sup>7</sup>
Temperatur / Umweltklasse	-25 ... +70 °C / III (VdS) bzw. III a (EN)
Schutzart:	IP 54
Farben:	Gehäuse grau, Betätiger Aluminium farblos eloxiert
Anschlusskabel LiYY:	2 x 0,14mm <sup>2</sup>
Kabellänge:	2 ... 10 m; Standardlänge 10 m (andere Längen auf Anfrage)
VdS- Nr.:	G 112 061
VdS- Klasse:	C

## Bestellbezeichnungen / Ordering information

Artikel	Typ	Artikel- Nr.
RSK – RT	Riegelschaltkontakt für Rolltore	20954922
RSK – RT MW Set1	Montageset 1 für RSK – RT	20954924
RSK – RT MW Set2	Montageset 2 für RSK – RT	20954926
RSK – RT ME	Montageelement für RSK – RT	auf Anfrage

Abbildungen und Werte gelten nur bedingt als Unterlagen für Bestellungen. Rechtsverbindlich ist jeweils die Auftragsbestätigung. Für die Montage gelten die vorhandenen Montageanleitungen. Änderungen vorbehalten!



© 05/13



**SCHMEISSNER** GmbH  
Sicherheits-und Kommunikationstechnik

Geschäftsführer: Uwe Schmeißner

W.-Conrad-Röntgen-Straße 6

D-07629 Hermsdorf

Telefon: +49 36601/4 07 58

Telefax: +49 36601/8 50 60

E-Mail: mail@schmeissner-gmbh.de

Internet: www.schmeissner-gmbh.de



★ Zertifiziert nach  
ISO 9001

