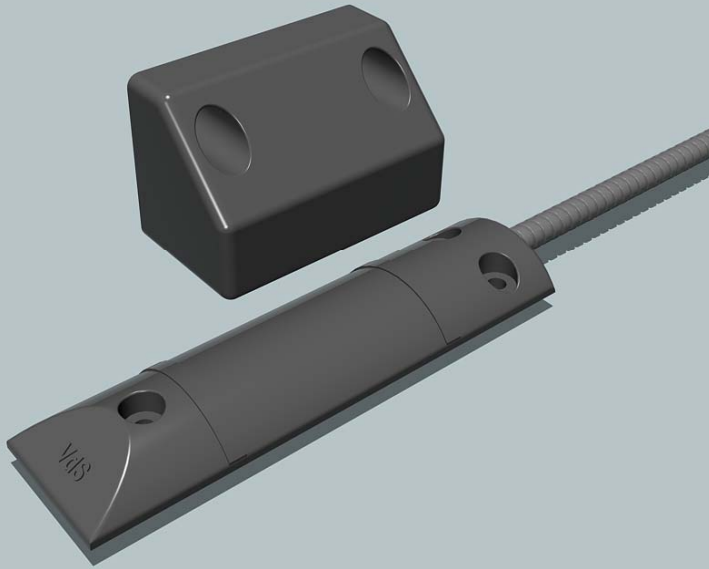




**SCHMEISSNER** GmbH

Sicherheits-und Kommunikationstechnik



- **Magnetkontakt zur Sicherung von Rolltoren, Garagentoren, Schiebetoren o.ä.**
- **Fremdfeldschutz bei der Ausführung als RTKP-C**
- **Für den Einsatz an Differential-meldelinien geeignet**
- **Robustes Kunststoffgehäuse**

## Rolltorkontakt RTKP-B/C

### Anwendung / Wirkungsweise

Die Rolltorkontakte eignen sich zur Überwachung von Roll-, Schiebe- und Kipptoren.

Einfache Montage und hohe Zuverlässigkeit sind die besonderen Vorteile.

Die Montage erfolgt in der Regel auf dem Fußboden.

Das stabile Gehäuse aus Kunststoff gestattet auch das Überrollen mit gummibereiften Fahrzeugen.

Bei Montage in näherer Umgebung von ferromagnetischen Werkstoffen sind Schaltbereiche vom Errichter gesondert zu ermitteln.

## Roller shutter contact RTKP-B/C

### Application / Mode of operation

The roller shutter contacts are suitable for control of roll, sliding and bottom-hung gates.

Particulare advantages are simple installation and high reliability.

The installation is made on the floor normally.

The rugged plastic housing allows overrunning by vehicles with rubber tyres.

In case the installation is made in nearer surrounding of ferromagnetic materials the installer has to find out the special switching ranges.

## Technische Daten / Technical data

Typ	RTKP-B	RTKP-C
Schaltspannung		≤ 30 V
Schaltstrom		10 μA bis 100 mA
Belastbarkeit		≤ 3 W
Reedkontakttyp		Schließer
Schaltspiele		≥ 10 <sup>7</sup>
Montageabstand	≥ 20 mm	≥ 22 mm
Magnetmaterial		AlNiCo 500
Temperaturbereich		-40 °C ... +70 °C
Anschlusskabel		LiYY 4 x 0,14 mm <sup>2</sup> Sn, ø 3,2 mm, weiß
Kabellänge		4 m
Kabelschutzhülle		flexibler Metallschlauch Ø 6/9 mm kunststoffummantelt, Länge 1 m, Farbe grau
Gehäusematerial / Farbe		Kunststoff / grau
Gewicht (mit Kabel und Magnet)		ca. 250g
Abmessung Schalter		150 x 40 x 13,5 mm
Abmessung Magnet		65 x 42 x 35 mm
Schutzart:		IP67
Umweltklasse VdS / EN:		III /IIIA
VdS-Klasse/VdS-Nr:	Klasse B / G 103 520	Klasse C / G 103 127
EN-Zertifizierung	EN 50131-2-6 Grad 2	EN 50131-2-6 Grad 3

## Bestellbezeichnungen

Artikel	Typ	Artikel-Nr
RTKP-B	Rolltorkontakt, Kunststoffgehäuse, VdS-Klasse B, EN 50131-2-6 Grad 2	2095 3750
RTKP-C	Rolltorkontakt, Kunststoffgehäuse, VdS-Klasse C, EN 50131-2-6 Grad 3	2095 3752

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



© 03/13



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

