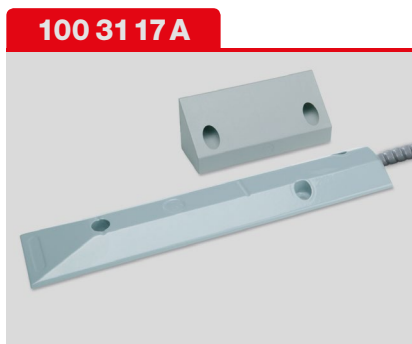


## Seewasserfeste Rolltorkontakte Seawater proof shutter contacts

Magnetkontakt mit äußerst stabilem, seewasserfestem Aluminiumgehäuse. Der Rolltorkontakt kann zur Überwachung von Roll-, Schiebe- und Garagentoren eingesetzt werden. Die Montage erfolgt i. d. R. am Boden auf einer ebenen Auflagefläche. Er kann problemlos von luftgefüllten Reifen überrollt werden. Die Anschlussleitung ist durch einen Schutzschlauch geschützt.

Magnetic contact with extremely robust, saltwater-resistant, aluminium housing. Shutter contacts can be used for monitoring shutters, sliding doors and garage doors. They are generally installed on the ground on an even surface and can be driven over by air-filled tyres, as the connecting cable is protected by a protective hose.



Technische Daten Specifications	
<b>Kontaktart</b> Contact type	1-poliger Schließer single-pole NO contact
<b>Schaltabstand</b> Switching distance	55 mm (± 6 mm)
<b>Betriebsspannung</b> Power input	max. 40 V DC
<b>Schaltstrom</b> Switching current	max. 500 mA
<b>Kontaktbelastbarkeit</b> Contact capacity	max. 6 W oder 6 VA
<b>Anschlusskabel</b> Connecting cable	LIYY 4 x 0,14 mm <sup>2</sup> , Cu verzinkt LIYY 4 x 0.14 mm <sup>2</sup> , Cu tinned
<b>Innenleiter</b> Inner conductor	weiß white
<b>Kabellänge</b> Cable length	siehe „Produktvarianten“ see “product versions”
<b>Maße Kabel</b> Cable dimensions	Ø 3,2 mm Ø 3.2 mm
<b>Magnet</b> Magnet	Ø 12 x 55 mm AlNiCo, axial polarisiert Ø 12 x 55 mm AlNiCo, axial polarized
<b>Metallschlauch</b> Metal tube	Ø 7 x 9 mm, Stahl verzinkt Ø 7 x 9 mm, steel galvanized
<b>Schutzschlauchlänge</b> Protective hose length	siehe „Produktvarianten“ see “product versions”
<b>Kontaktgehäuse</b> Contact housing	245 x 45 x 35 mm
<b>Magnetgehäuse</b> Magnet housing	100 x 40 x 35 mm
<b>Gehäusematerial</b> Housing material	Kontakt aus Aluminium mit Schutzlackierung, Magnet aus PA-GF Contact aluminum with protective coating, magnet is made of PA-GF
<b>Temperaturbereich</b> Temperature range	-40 °C bis +70 °C -40 °C to +70 °C
<b>Schutzart</b> Protection category	EN-Umweltklasse IIIA, VdS-Umweltklasse III, IP 67 EN-Environmental Class IIIA, VdS-Environmental Class III, IP 67
<b>Zulassungen</b> Approvals	G 191 525, VdS-Klasse B G 191 525, VdS-class B G 191 525, EN 50131-2-6 Grad 2 G 191 525, EN 50131-2-6 grade 2 09-723, SBSC Alarmklasse 2 (Schweden) 09-723, SBSC Alarm class 2 (Sweden)



## Rolltorkontakte, Öffnungsüberwachung, EN Grad 2 / VdS Kl. B Shutter contacts, Opening state monitoring, EN grade 2 / VdS-class B

### Produktvarianten Product versions

Bezeichnung Description	Art. Nr. Art. no.	Kabellänge Cable length	Schutzschlauchlänge Protective hose length	Preisliste Kapitel Price list chapter
<b>100 31 17 A</b>	1300579	2 m	0,5 m 0.5 m	4.3
1 Torschalter, 1 Magnet, Montagezubehör M 10 30 1 Shutter contact, 1 magnet, fixing material M 10 30	1305385	2 m	1 m	4.3
	1301346	4 m	0,5 m 0.5 m	4.3
	1305386	4 m	1 m	4.3
	1301347	6 m	0,5 m 0.5 m	4.3
	1305387	6 m	1 m	4.3