



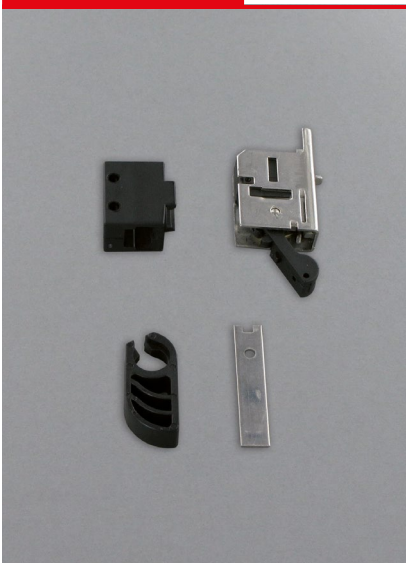
Für OEM-Distribution For OEM-Distribution

Riegelschaltkontakt Bolt contact

Riegelschaltkontakt zur Überwachung der Verriegelung von Schlössern im Innenbereich.
Auf Mikroschalterbasis.

Bolt contact for monitoring the locking of the doorlock, for indoor applications. Microswitch based sensor.

100 13 36 C



VdS C IP 50

Technische Daten Specifications

Kontaktart Contact type	Wechsler Change-over contact
Anschlussart Contact termination	3 Lötanschlüsse 3 Solder terminals
Schaltpunkt Switching point	justierbar adjustable
Anzahl Schaltzyklen Cycles of operation	min. 30.000 min. 30,000
Schaltspannung Switching voltage	max. 30 V DC
Schaltstrom Switching current	5 - 300 mA
Kontaktbelastbarkeit Contact capacity	max. 3 W / VA
Temp. festverlegtes Kabel Temp. installed cable	-25 °C bis +70 °C -25 °C to +70 °C
Temp. bewegliches Kabel Temp. movable cable	-5 °C bis +50 °C -5 °C to +50 °C
Lieferumfang Extent of delivery	1x Riegelschaltkontakt, 1x Hebelverlängerung Kunststoff, 1x Hebelverlängerung Metall, 1x Kunststoffhalter 1x Bolt contact, 1x plastic lever extension, 1x metal lever extension, 1x plastic holder
Befestigungsschrauben Fastening screws	2 St., 1 x M 3 x 6, 1 x 2,2 x 4,5 2 pcs., 1 x M 3 x 6, 1 x 2.2 x 4.5
Gehäuse Housing material	V2A silber, Kunststoff schwarz V2A silver, black plastic
Material Kunststoffteile Material	PA6-GF
Schutzart Protection category	VdS-Umweltklasse II, IP 50 VdS-Environmental Class II, IP 50
Zulassungen Approvals	G 107 060, VdS-Klasse C G 107 060, VdS-Class C

IEM Ref. RS 13 36 C