

Öffnungsüberwachung Opening state monitoring

Einbau-Magnetkontakt zur Öffnungsüberwachung. Vielseitig einsetzbar aufgrund weiter Schaltabstände und einer Vielzahl von kombinierbaren Montageteilen.

Recess-mounted magnetic contact for opening monitoring. Large switching distances and a variety of combinable installation parts make this contact extremely versatile.



Technische Daten Specifications

| | |
|---|---|
| Kontaktart Contact type | A / Schließer A / N/O contact |
| Kontaktbelastbarkeit Contact load | max. 10 W |
| Schaltspannung Switching voltage | max. 100 VDC |
| Schaltgleichstrom DC switching current | max. 0,5 A max. 0.5 A |
| Farben Colors | Siehe „Produktvarianten“ See “product versions” |
| Leitungslängen Cable length | Siehe „Produktvarianten“ See “product versions” |
| Maße Dimensions | ø 6 x 30 mm |
| Anschlussleitung Connection cable | LIYY 2 x 0,14 mm ² LIYY 2 x 0.14 mm ² |
| Lichter Ansprechabstand Clear response distance | seitlich: 24 mm / stirnseitig: 16 mm lateral: 24 mm / front: 16 mm |

i Dieses Produkt kann mit speziellen Magneten auch zur kombinierten Verschluss- und Öffnungsüberwachung eingesetzt werden. Weiterführende Informationen finden Sie in den gleichnamigen Kapiteln.
With special magnets, this product can also be used for combined lock and opening state monitoring. For more information, see the chapters with the same names.



Einbau-MK, Öffnungsüberwachung, ohne Zulassung Recess mount mc, Opening state monitoring, without certification

Produktvarianten Product versions

| Bezeichnung Description | Art. Nr. Art. no. | Farbe Color | Leitungslänge Cable length | Preisliste Kapitel Price list chapter |
|--|----------------------|----------------|-------------------------------|--|
| 100 10 35 A | 1300313 | braun brown | 2 m | |
| 1 Schalter, 1 Magnet 100 83 MD 1 Switch, 1 magnet 100 83 MD | 1300312 | weiß white | 2 m | |
| | 1300550 | braun brown | 4 m | |
| | 1300680 | weiß white | 4 m | |
| | 1300727 | braun brown | 6 m | |
| | 1300715 | weiß white | 6 m | |
| 100 10 35 A | 1300565 | braun brown | 2 m | |
| 1 Schalter ohne magnet 1 Switch without magnet | 1300636 | weiß white | 2 m | |
| | 1300711 | braun brown | 4 m | |
| | 1300595 | weiß white | 4 m | |
| | 1300688 | braun brown | 6 m | |
| | 1300764 | weiß white | 6 m | |

Mögliche Montageteile Possible installation parts

| Typ Type | Abbildung Picture | Verwendung Application | Details siehe Kapitel Details see chapter |
|---|---|--|--|
| M 11 37 Aufnahmeclip für Schalter und/oder Magnet Receptive clip for switch and/or magnet |  | Paralleleinbau Parallel installation | 2.1.9 |
| M 11 35 Gabelschranke für Schwenkriegel Fork sensor for swivel lock |  | Einbau in Schwenk- riegelschlösser Installation in swivel dead bolt locks | 2.1.9 |
| M 11 40 Aufbaugehäuse für Schalter und/oder Magnet Surface mount housing for switch and/or magnet |  | Für Einbau- magnetkontakte For recessmount magneticcontacts | 2.1.9 |
| M 11 46 Montageteil für Schalter und/oder Magnet Installation part for switch and/or magnet |  | Einbau in Hohlkammerprofile Installation in hollow chamber- sections | 2.1.9 |
| M 11 48 Montageteil für Schalter und/oder Magnet Installation part for switch and/or magnet |  | Stahleinbau Installation into steel | 2.1.9 |
| M 11 42 Exzenterstopfen 20 mm für Schalter und/oder Magnet Eccentric plug 20 mm for switch and/or magnet |  | Einbau in Tür oder Fenster Installation inwin- dow or door | 2.1.9 |
| M 11 43 Exzenterstopfen 15 mm für Schalter und/oder Magnet Eccentric plug 15 mm for switch and/or magnet |  | Einbau in Tür oder Fenster Installation inwin- dow or door | 2.1.9 |
| M 14 03 Montageteil für Schalter und/oder Magnet Installation part for switch and/or magnet |  | Einbau in Hohlkammerprofile Installation into hollow chamber profiles | 2.1.9 |