

Öffnungsüberwachung Opening state monitoring

Universell einsetzbarer Magnetkontakt mit guten Schaltabstandswerten in den Kontaktarten: Öffner und Wechsler.

Universal magnetic contact with good switching distance values in the contact types: normally closed contacts and change-over contacts.

100 10 22 C



IP
67

LSA

Technische Daten Specifications

Kontaktart Contact type	B / Öffner, C / Wechsler B / N/C contact, C / Change-over contact
Kontaktbelastbarkeit Contact load	max. 3 W
Schaltspannung Switching voltage	max. 30 VDC
Schaltgleichstrom DC switching current	max. 0,2 A max. 0.2 A
Farben Colors	Siehe „Produktvarianten“ See “product versions”
Leitungslängen Cable length	Siehe „Produktvarianten“ See “product versions”
Maße Dimensions	10 x 10 x 55 mm, Höhenausgleichsscheibe 2,5 x 55 mm 10 x 10 x 55 mm, height adjusting disk 2.5 x 55 mm
Anschlussleitung Connection cable	LIYY 3 x 0,14 mm ² LIYY 3 x 0.14 mm ²
Lichter Ansprechabstand Clear response distance	23 mm




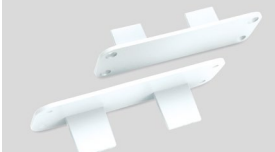

Aufbau-MK, Öffnungsüberwachung, ohne Zulassung

Surface 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 22 C	1300603	weiß white	2 m	3.6
1 Schalter, 1 Magnet 100 15 MK, Höhenausgleichsscheiben, Befestigungsmaterial 1 Switch, 1 magnet 100 15 MK, height adjusting disks, fixing material	1300173	braun brown	2 m	3.6
	1300174	weiß white	4 m	3.6
	1300714	braun brown	4 m	3.6
	1300600	weiß white	6 m	3.6
	1300741	braun brown	6 m	3.6
100 10 22 C	1300176	weiß white	2 m	3.6
1 Schalter ohne Magnet, Höhenausgleichsscheiben, Befestigungsmaterial 1 Switch without magnet, height adjusting disks, fixing material	1300712	braun brown	2 m	3.6
	1300175	weiß white	4 m	3.6
	1304204	braun brown	4 m	3.6
	1301001	weiß white	6 m	3.6
	1301000	braun brown	6 m	3.6

Mögliche Montageteile Possible installation parts

Typ Type	Abbildung Picture	Verwendung Application	Details siehe Kapitel Details see chapter
M 11 32 Montageteil für Schalter und/oder Magnet Installation part for switch and/or magnet		Paralleleinbau Parallel installation	2.2.9
M 12 55 Montageteil für Schalter und/oder Magnet Installation part for switch and/or magnet		Einbau in Hohlkammerprofile Installation into hollow chamber profiles	2.2.9
M 10 90 Schutzgehäuse aus Zinkdruckguss für Schalter und/oder Magnet Protective housing of zinc diecasting for switch and/or magnet		Schutz für Aufbau magnetkontakte Protection for surface mount magnetic contacts	2.2.9