

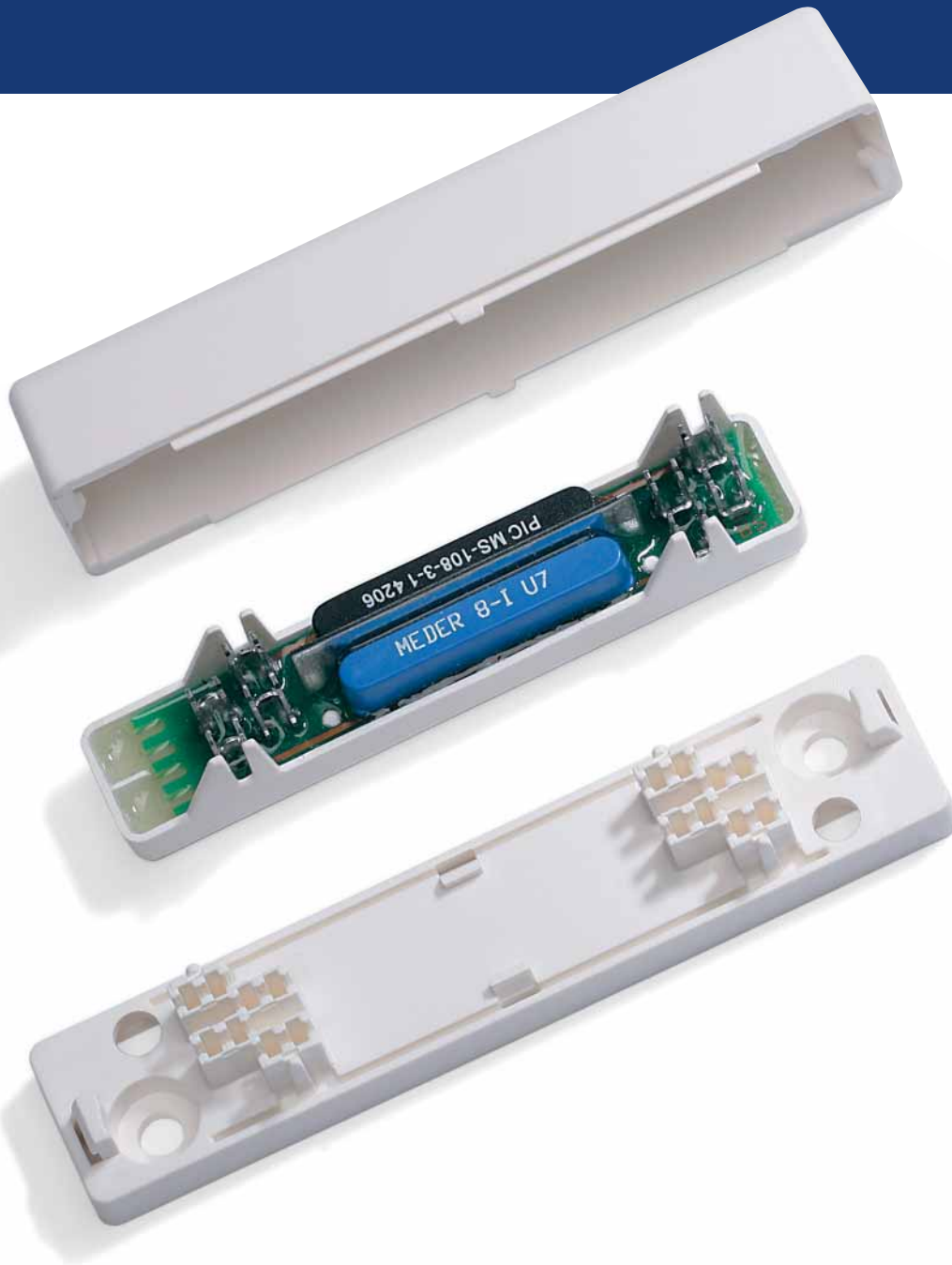
Unschlagbar.



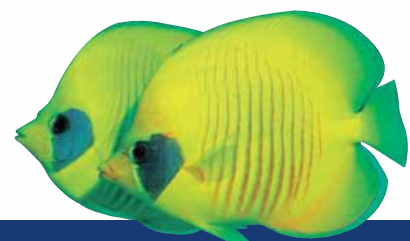
Der **Magnetkontakt**

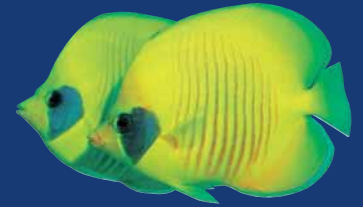
MK4000 von **CM-PAPP**

DIN EN 50131-2-6



- Ohne konfektioniertes Kabel, Anschluss erfolgt vor Ort
- Weniger Kabelverschnitt
- Kabelzuführung an allen vier Gehäuseseiten möglich
- Für Alarm-, Klima- und Zutrittüberwachung
- Magnetkontakte sind anreihbar





Technische Daten

Reedkontakt

Max. Schaltspannung	100 V DC
Max. Schaltstrom	500 mA
Max. Schaltleistung	3 W/VA (Sabotagekontakt) 10 W/VA (Arbeitskontakt)
Max. Durchgangswiderstand	200 mOhm (Neuwert)
Anordnung	parallel, Montageabstand min. 5 mm
Temperaturbereich	-25°C bis +70°C
Werkstoff	Kunststoff ABS UV-stabilisiert
Farbe	weiß (ähnlich RAL 9003)
Schutzart nach DIN 40050	IP 54
Gewicht	ca. 25 g
Kabel	LiYY 4 x 0,14 mm ² nach VdS max. 10 m lang

Nach DIN EN 50131-2-6



- anreihbar
- Verdrahtung von Kontakt zu Kontakt
- Reedkontakt Schließer

CM4000KMKB-A/S
Artikel-Nr. 04250



- Reedkontakt Schließer

CM4000KMKB/S
Artikel-Nr. 04252



- anreihbar
- Verdrahtung von Kontakt zu Kontakt
- Reedkontakt Schließer und Öffner

CM4000KMKC-A/S
Artikel-Nr. 04251



- Reedkontakt Schließer und Öffner

CM4000KMKC-A/S
Artikel-Nr. 04253



CM - PAPP
security
GmbH & Co. KG

CM - PAPP security GmbH & Co. KG
Sigmaringer Str. 10, D-72379 Hechingen
Tel. +49 (0) 74 71/188-0
Fax +49 (0) 74 71/188-50
www.cm-security.com
Info@cm-security.com