

## MC 275

## Einbauöffnungsmelder mit rotierender Schraube, Sabotagegeschützt, NC



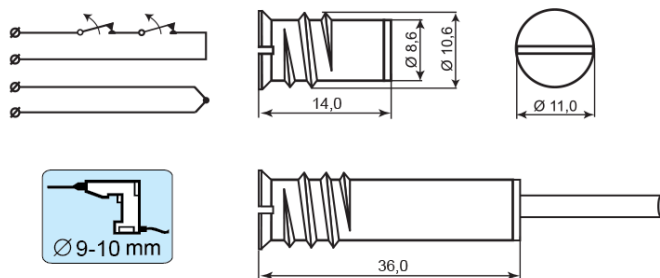
## Technische Daten

Montageart	Einbau
Kontakttyp	Öffner (NC)
Zertifizierung	EN 50131-2-6 Grade 3, Class IIIA, VdS G 115008, Class C, SBSC 15-237, Class 3/4, F&P Danmark, FG
Kontaktbelastbarkeit	48 VDC / 500 mA / 10 VA
Bohrlochdurchmesser mm	9-10
Montage auf Stahl	Nur mit Zubehör
Schaltabstand (Holz) mm	15
Sabotage distance (wood) mm	5
Schaltabstand (Stahl) mm	X
Sabotage distance (Stahl) mm	X
Manipulationsschutz	Ja
Anschlüsse	Kabel
Gehäuse	Metall
Betriebstemperatur	-40°C - +70°C
Schutzklasse	IP 67
Abmessungen Kontakt (L x Ø) mm	36 x 11
Abmessungen Magnet (L x Ø) mm	22 x 11
Normale Operation	12 VDC
Grade	2



## Beschreibung




Der MC 275 ist ein universeller, sabotagegeschützter mit einem Öffnungskontakt (NC) versehener Einbauöffnungsmelder, der für die Anwendung in Einbruchmelde- und Zutrittskontrollsystemen in hohen Risiken als Öffnungsüberwachung von Toren, Fenstern und Türen, geeignet ist. Das, mit einem Gewinde versehene Metallgehäuse des Melders, ermöglicht eine direkte Montage in Holz- bzw. Kunststoffrahmen der Fenster. **Die rotierende Kontaktschraube erleichtert die Installation und verhindert die Verdrehung des Kabels beim Einschrauben (Das Kabel bleibt still).** Ein vielfältiges Zubehör ermöglicht die Einbau- sowie Aufbaumontage des Melders bei aus Stahl oder anderen Material gefertigten Türen, Rollläden oder Garagetoren.



## BESTELLUNGSMITTELUNG

Artikel	Beschreibung
MC 275	Sabotagegeschützter Einbauöffnungsmelder mit rotierender Schraube und 4-adrigem, 2 m langem Kabel
MC 275-6	Sabotagegeschützter Einbauöffnungsmelder mit rotierender Schraube und 4-adrigem, 6 m langem Kabel
MC 275-10	Sabotagegeschützter Einbauöffnungsmelder mit rotierender Schraube und 4-adrigem, 10 m langem Kabel

**Verwandte Produkte und Zubehör**

	<p><b>MC 200-S11</b></p> <p>Adapter mit Flansch für MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>
	<p><b>MC 200-S21</b></p> <p>Adapter mit Einschnappvorrichtung für MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>
	<p><b>MC 200-S31</b></p> <p>Adapter mit Einschnappvorrichtung für MC 240, 246, 247, 250, 255, 270, 272, 275</p>