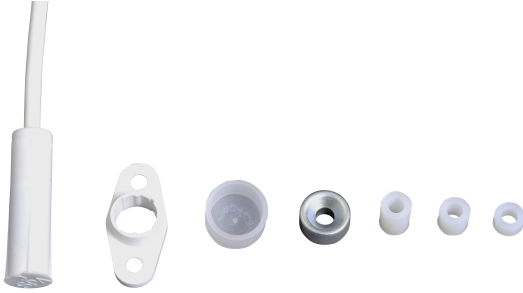


# ISC-MCOLS3-S Açılma ve kapanma izleme kontağı

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Yaşam için teknoloji



- Kilitleme mandallı pencereler için uygun
- Dış alanlara karşı büyük ölçüde dayanıklı
- Head-on kurulum
- Dış müdahale koruma anahtarı
- VdS sınıf C/EN 50131-2-6 Sınıf 3

Kontak pencerelerin açılmasını ve kapanmasını izlemek için tasarlanmıştır.

## İşlevler

Dış alanlar, mıknatıslarla gergin tutulan bir sıra halinde yerleştirilen iki kontak tarafından izlenir.

Dış müdahale koruma anahtarı (N/C), kendi dış müdahale grubuna atanmalıdır.

Manyetik kontak, bir manyetik anahtar ve bir devreye alma mıknatısından oluşur. Anahtar, bir plastik muhafazasının içinde iki döküm levhalı kontak içerir.

Yeterince büyük bir manyetik alan (devreye alma mıknatısı) mevcut olduğunda, Kontak 1 kapanır.

Manyetik alan kaldırıldığında, kontak 2 açılır.

Harici mıknatıs yakındaysa veya devreye alma mıknatısı doğru takılmadıysa Kontak 2 kapanır.

## Sertifikalar ve onaylar

Bölge	Sertifika
Almanya	VdS G113044

Avrupa	CE	ISC-MCOLS3-S
	EN50131	ISC-MCOLS3-S

Bölge	Yasal uyumluluk/kalite işaretleri
Almanya	VdS
Avrupa	CE [ISC-MCLS3-S, ISC-MCOLS3-S, ISC-RSC2-S, ISC-RSC3-S]
	EN50131
Rusya	GOST EAC

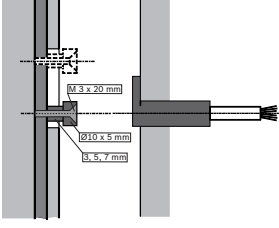
## Kurulum/yapılandırma notları

### Kurulum bilgileri

- Mıknatısı pencere kilitleme mandalına, anahtarı ise pencere pervazının üzerine monte ederek birleşik açılma ve kapanma izlemesi elde edebilirsiniz.
- Teklif aşamasında, izlenecek pencerelerin kontak için uygun olduğundan emin olmak için bir kontrol yapılmalıdır. Kontak yalnızca head-on montaj için tasarlanmıştır ve aynı zamanda daha önce takılmış olan pencerelere geriye dönük olarak monte edilebilir.

- Olası garanti taleplerini engellemek için kurulum pencere tedarikçisiyle koordine edilmelidir.

### Kurulum yerleşimi



### Birlikte verilen parçalar

Adet	Bileşen
1	Vidalar ve pullar dahil mıknatıslı birleşik açılma ve kapanma izleme kontağı

### Teknik özellikler

#### Elektriksel Özellikler

W olarak maksimum yük	3
VDC olarak maksimum gerilim	30
mA olarak minimum akım	0.01
mA olarak maksimum akım	100

#### Mekanik Özellikler

Santimetre olarak boyutlar (Ø x D) (anahtar)	0,8 x 3
Santimetre olarak boyutlar (Y x G x D) (mıknatıs)	1 x 0,36 x 0,5

Malzeme (mıknatıs)	Neodimyum
Levhalı kontaklar	Normalde açık
Anahtar döngüleri	10 <sup>7</sup>
Renk	Beyaz (RAL 9003), kahverengi (RAL 8016)
Kablo tipi	LIYY 4 x 0,14 mm <sup>2</sup>
m olarak kablo uzunluğu	6

### Çevre Özellikleri

°C'da minimum çalışma sıcaklığı	-25
°C'da maksimum çalışma sıcaklığı	70
Çevre sınıfı	VdS: III - EN: IIIa
VdS sınıfı	C
Koruma sınıfı	67

### Sipariş bilgileri

**ISC-MCOLS3-S Açılma ve kapanma izleme kontağı**  
Pencerelerin açılmasını ve kapanmasını izlemek için, dış müdahaleye dayanıklı tasarım, head-on montaj  
Sipariş numarası **ISC-MCOLS3-S**

#### Temsilci:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com