

ISC-PMC-S3S Contact magnétique EN-G3, saillie

www.boschsecurity.com



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Contact magnétique monté en surface/encastré
- ▶ Montage en parallèle
- ▶ EN50131-2-6, Grade 3

Les contacts magnétiques traditionnels sont utilisés pour la surveillance de l'ouverture de portes ou de fenêtres.

Fonctions

Le contact magnétique surveille l'ouverture des portes et des fenêtres dans les applications de sécurité.

Certifications et homologations

Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Finlande	FK	RL 13 091 [ISC-PMC-S3S]
Allemagne	VdS	G 103127 [ISC-PMC-S3S]
Europe	CE	ISC-PMC-SF2S, ISC-PMC-F3S, ISC-PMC-S3S, ISC-PRS-S2S, ISC-PRS-S3S
	EN50131 1	G103127 [ISC-PMC-S3S]
Russie	GOST	EAC

Remarques sur l'installation/la configuration

- Le contact magnétique et l'aimant sont montés en parallèle pour le montage en surface ou utilisent le dispositif de montage encastré en option. Lors du

montage de la fixation de contact, le signe de marquage sur l'avant doit faire face à l'aimant quelle que soit la procédure de montage.

- L'aimant peut être monté dans le tube en plastique fourni.
- Si le contact magnétique est monté sur des matériaux ferromagnétiques, il convient d'utiliser les pièces d'espacement.

Composants

Quantité	Composant
1	Contact magnétique

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Charge maximale en W	3
Courant de commutation minimal en mA	0.01
Courant de commutation maximal en mA	100
Tension de commutation maximale en Vcc	30

Caractéristiques mécaniques

Type d'installation	Montage en surface ou montage encastré en option, en parallèle
Contact	Changeur d'obturation
Magnétique	AlNiCo 500
Dimensions en cm (H x l x P) (commutateur)	4,3 x 1,2 x 1,2
Dimensions en cm (Ø x P) (aimant)	0,8 x 2
Distance d'installation axiale maximale en cm	0.5
Matériau	ABS
Couleur	Blanc
Type de câble	LiYY-ZGL 4 x 0,14 mm ² , adapté à la technologie à déplacement d'isolant LSA-PLUS

Longueur du câble en m	1
Cycles du commutateur	10 ⁷

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement minimum en °C	-25
Température de fonctionnement maximum en °C	70
Classe de protection	67
Catégorie environnementale (VdS)	III
Catégorie environnementale (EN)	IIIa

Informations de commande

ISC-PMC-S3S Contact magnétique EN-G3, saillie
 Contact magnétique pour montage en surface ou encastré.
 Numéro de commande **ISC-PMC-S3S**

Représenté par :

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