

MSA-LZS Opbouwmagneetcontact

www.boschsecurity.nl



- ▶ Conventioneel opbouwmagneetcontact
- ▶ VdS klasse C
- ▶ Sabotageschakelaar
- ▶ Parallele of frontale opbouwmontage
- ▶ Conventionele perimeterbewaking

Conventionele magneetcontacten worden gebruikt voor openingsbewaking van ramen en deuren.

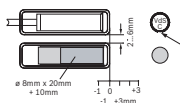
Certificaten en goedkeuringen

Regio	Certificering
Duitsland	VdS G 191100, C MS/MSA-LZS G 191100
Europa	CE MSA-LZS

Installatie/configuratie

Aanwijzingen voor installatie

- Montage kan parallel of frontaal zijn.
- De AG 4-opbouwbehuizing maakt montage op ferromagnetische materialen mogelijk.



- 1 Contact
- 2 Magneet
- 3 Opbouwbehuizing AG4
- 4 Kunststofdeel

- 5 Offset in axiale richting
- 6 Waarschuwing! De afstelmarkering moet naar de magneet wijzen.

Meegeleverde onderdelen

Type	Aantal	Component
MSA-LZS	1	Opbouwmagneetcontact met magneet, inclusief 6 m kabel en opbouwbehuizing AG4 met accessoires

Technische specificaties

Soort montage	Opbouwmontage, parallel of frontaal
Contact	Maakcontact/tuimelschakelaar
Toegestane contactbelasting	≤ 3 Watt
Schakelstroom	10 A tot 100 mA
Schakelspanning max.	≤ 30 V ₋
Schakeltolerantie	≥ 10 ⁷
Magneet	AlNiCo 500
Afmeting schakelaar:	43 x 12 x 12 (mm)

Afmeting magneet:	Ø 8 mm x 20 mm
Afstand bij parallelle installatie:	2 tot 6 mm
Temperatuurbereik	-25 °C tot +70 °C
Aansluitkabel	6 m, LiYY 4 x 0,14 mm
Beschermingsklasse	IP68

Bestelinformatie

MSA-LZS Opbouwmagneetcontact

Voor bewaking van openen van ramen en deuren, sabotagebewaking, parallelle of frontale opbouwmontage

Opdrachtnummer **4998133931**

Vertegenwoordigd door:

Nederland:
Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5617 BA Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:
Robert Bosch NV/SA
Dpt. Security Systems
Rue Henri Genessestraat 1
1070 Brussel
België
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be