

Contatto magnetico metallico a vista.



REGOLE DI INSTALLAZIONE

L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati.

CARATTERISTICHE

- Tensione max: 60 V dc - 42,4 V ~
- Corrente max: 1 A
- Potenza max: 10 W
- Lunghezza dei cavi: 60 cm
- Collegamenti elettrici: 2 cavi per il contatto + 2 cavi per il tamper
- Numero max di cicli: > 3.000.000
- Temperatura di funzionamento: -25 ÷ +60 °C
- Grado di protezione: IP65
- Materiale: zama
- Dimensioni: 56 x 19 x 13 mm

Regolamento REaCh (UE) n. 1907/2006 – art.33. Il prodotto potrebbe contenere tracce di piombo.



RAEE - Informazione agli utilizzatori

Il simbolo del bidone barrato indica che il prodotto a fine vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti e inviato presso centri di raccolta autorizzati, in conformità a quanto previsto dalle leggi nazionali dei Paesi dell'UE che recepiscono la Direttiva RAEE. Lo scopo è prevenire effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana, garantendo la corretta gestione del prodotto come rifiuto, evitando quindi uno smaltimento abusivo sanzionabile dalla legge. Per una corretta gestione del prodotto, si prega di verificare le disposizioni locali previste nel vostro paese.

Magnetic contact in a metal enclosure.



INSTALLATION RULES

Installation must be carried out by qualified persons in compliance with the current regulations regarding the installation of electrical equipment in the country where the products are installed.

CHARACTERISTICS

- Max. voltage: 60 V DC - 42.4 V ~
- Max. current: 1 A
- Max. power: 10 W
- Cable length: 60 cm
- Electrical connections: 2 cables for the contact + 2 cables for the tamper
- Max. number of cycles: > 3000000
- Operating temperature: -25 ÷ +60 °C
- Protection degree: IP65
- Material: zamak
- Dimensions: 56 x 19 x 13 mm

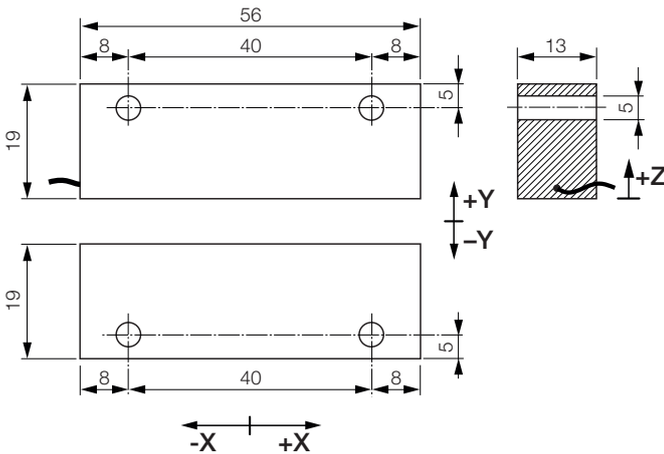
REACH (EU) Regulation no. 1907/2006 – Art.33. The product may contain traces of lead.



WEEE - User information

The crossed out bin symbol indicates that the product must be sent to separate collection facilities for recovery and recycling, in compliance with the national laws of EU Countries that implement the WEEE Directive. The objective is to prevent any harmful effects on the environment and on human health by ensuring that products are disposed of correctly, avoiding illegal disposal sanctioned by law. To dispose of the product correctly, please check local dispositions in your country.

VISTE E DIMENSIONI • VIEWS AND DIMENSIONS



Tolleranza disegno 1% • 1% diagram tolerance

Distanze di funzionamento dei magneti (mm)
Magnet operating distances (mm)

		Materiale Material	
		Ferro Iron	PVC
+ X	Allontanamento • Distancing 	11 mm	14 mm
	Avvicinamento • Approaching 	12 mm	13,5 mm
- X	Allontanamento • Distancing 	10 mm	9 mm
	Avvicinamento • Approaching 	10 mm	9 mm
Y	Allontanamento • Distancing 	10 mm	18 mm
	Avvicinamento • Approaching 	10,5 mm	20,5 mm
Z	Allontanamento • Distancing 	14 mm	20,5 mm
	Avvicinamento • Approaching 	20 mm	18 mm

Tolleranza distanze 20% • 20% distance tolerance