



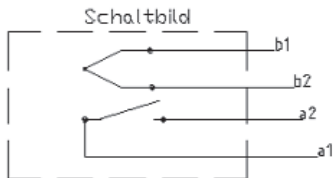
VdS

Istruzioni di montaggio
Contatto magnetico tipo
100 11 60 A

Valori elettrici

Tipo di Contatto	Normalmente aperto
cavo lungo fino a 10 m	LIYY 4 x 0,14 mm ² ZGL
cavo a partire da 10 m	LIYY 4 x 0,22 mm ² ZGL
Potenza contatto	max10 W su carico ohmico
Tensione di commut.	100 V DC
Corrente commut.	0,5 V DC
Temperatura	da -25°C fino 75°C
Classe ambientale	VdS 2110 III
Grado prot. secondo	DIN 40050 IP 68
Controllo combinato apertura chiusura	Classe B G 103504
V Controllo chiusura	Classe C G 103043

Schema



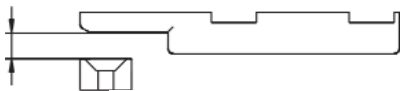


Attenzione

- Nella manipolazione dei magneti bisogna far attenzione che non vengano avvicinati poli con lo stesso nome. Inoltre i magneti non devono essere installati in ambienti molto caldi o con vibrazioni, in quanto potrebbero verificarsi degli scostamenti nella intensità della forza magnetica.
- Il montaggio con grandi utensili (per. es. martello) è fortemente sconsigliato.
- Per il montaggio di guide e del magnete devono essere impiegate solamente viti di materiale non ferromagnetico.
- Dopo il montaggio deve essere eseguita una prova di funzionalità.

- Distanze:

min 0,5 mm,
max. 4 mm



- Assicurarsi che lo scostamento laterale sia al massimo ± 1 mm



LINK GmbH
D - 35510 Butzbach, Germania

E-Mail: info@link-gmbh.com
Internet: www.link-gmbh.com