

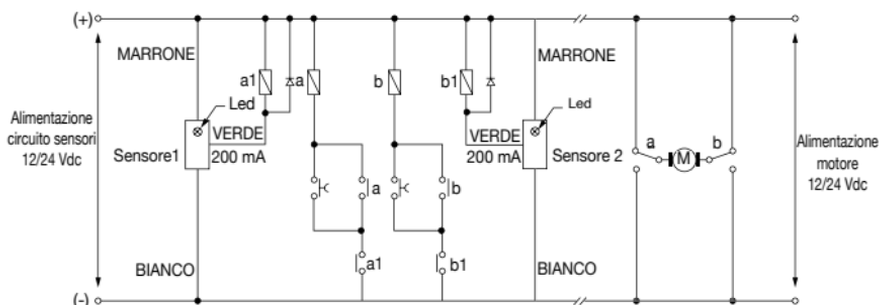
Mini martinetto motorizzato

LVT

Schema di cablaggio

Soluzione per utilizzo finecorsa elettronici/magnetici

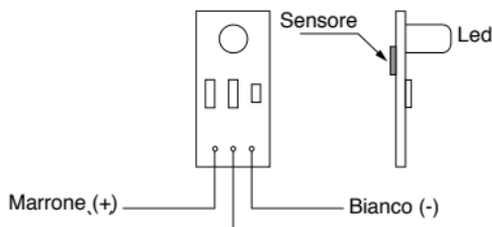
Comando a pulsanti



a1-b1 : relè a 1 contatto in scambio - corrente di commutazione 2A min.
a-b : relè a 2 contatto in scambio - corrente di commutazione 7A min.

TENSIONE BOBINA 12/24 Vdc
A SECONDA DELLA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE

Cablaggio di finecorsa



Verde (out/uscita)
(Uscita "-" quanto il magnete è sul centro del sensore)

Note: Alimentazione 12/24 Vdc
Corrente massima 300mA