

Vaurien-B

Attuatore elettromeccanico lineare



Via Circonvallazione, 10
13018 Valduggia (VC), Italy
Tel: +39 0163 47891
Fax: +39 0163 47895
www.vironline.com



Attuatore elettromeccanico lineare
Connessione filettata M30x1,5
Corsa 16mm con tempo di manovra \approx 3 minuti, spinta 300N
Possibilità di sblocco manuale
Con filo di collegamento da 1,5m
Protezione IP43
Conforme CE

Alimentazione a 50Hz o 60Hz
Versioni 230VAC o 24VAC
Comando a 3 punti o 0-10VDC (altri segnali configurabili)
Temperatura ambiente: da -5° a +55°C

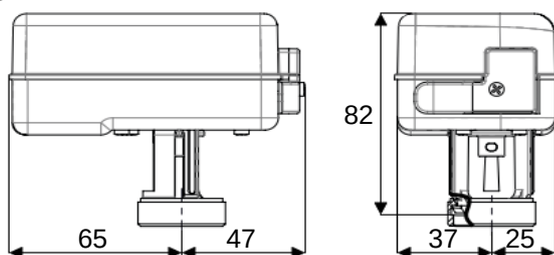


DATI TECNICI

Codice VIR	Alimentazione	Comando	Potenza
KA9705B03.800	230VAC	3 punti	1,1W
KA9705B04.800	24VAC	3 punti	2,2W
KA9705B05.800	24VAC	modulante	3,0W

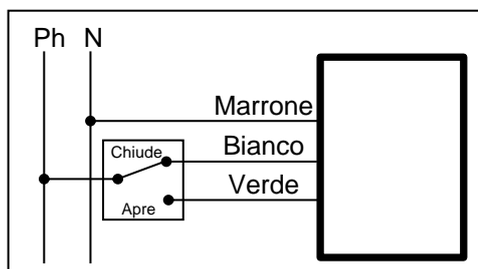
DIMENSIONI

Dimensioni in mm, peso 0,25kg

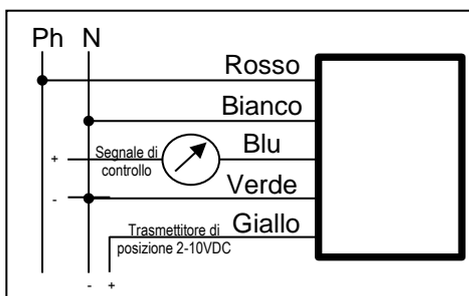


SCHEMI ELETTRICI

Sigla	Definizione
N	Collegamento a neutro
Ph	Collegamento a fase

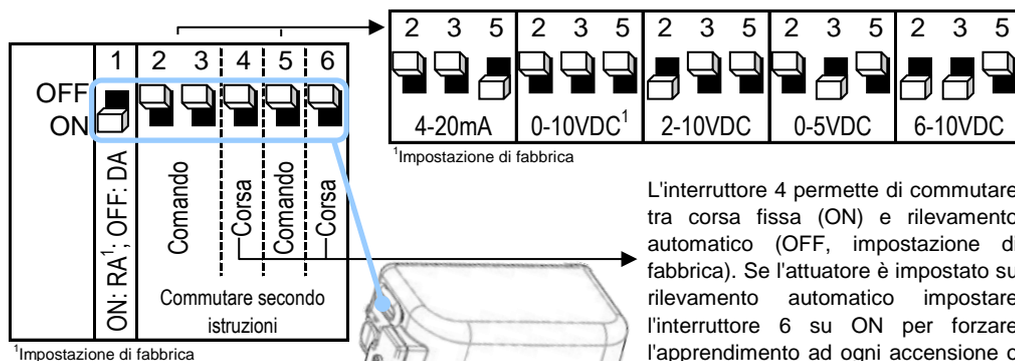


KA9705B03.800 e
KA9705B04.800

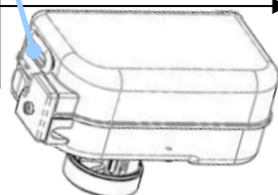


KA9705B05.800

OPZIONI DI CONTROLLO



¹Impostazione di fabbrica



KA9705B05.800

L'interruttore 4 permette di commutare tra corsa fissa (ON) e rilevamento automatico (OFF, impostazione di fabbrica). Se l'attuatore è impostato su rilevamento automatico impostare l'interruttore 6 su ON per forzare l'apprendimento ad ogni accensione o su OFF per mantenere l'apprendimento precedente.

All'aumentare del segnale (voltage o corrente) l'impostazione "azione diretta" (DA) fa estendere lo stelo, l'impostazione "azione inversa" (RA) lo fa ritrarre.



Via Circonvallazione, 10
13018 Valduggia (VC), Italy
Tel: +39 0163 47891
Fax: +39 0163 47895
www.vironline.com