

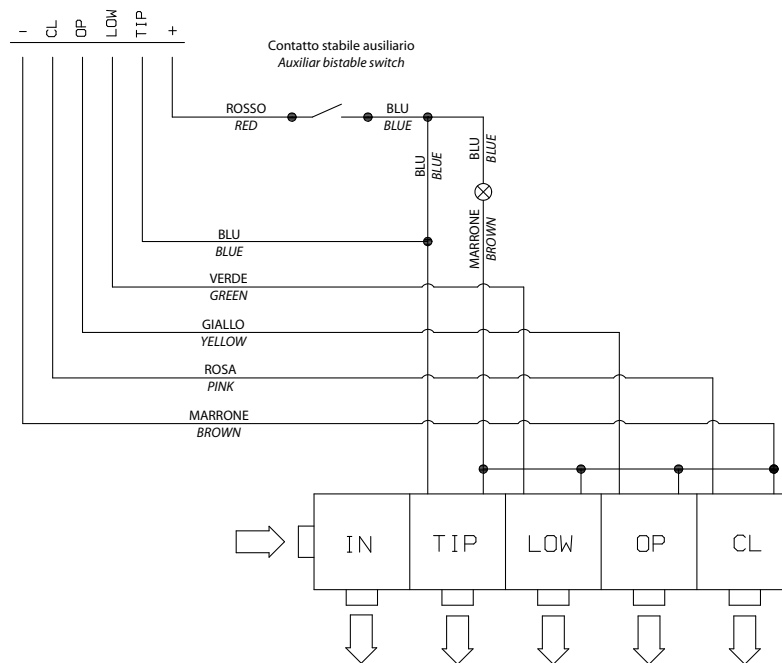
Dispositivo di comando elettropneumatico per distributore ribaltabile con opzione controllo sponde.
Electro-pneumatic control device for tipping valve, with optional side doors control.

Caratteristiche tecniche / Technical features

- | | |
|--|--------------|
| • Pressione di funzionamento
<i>Working pressure</i> | 0 ÷ 12 bar |
| • Pressione di collaudo
<i>Max pressure</i> | 14 bar |
| • Tensione di alimentazione
<i>Nominal Voltage</i> | 24 VDC ± 10% |
| • Assorbimento bobine a 24V
<i>Power coils at 24V</i> | 6W ± 5% |
| • Grado di protezione
<i>Ingress protection</i> | IP56 |

Schema elettrico / Wiring diagram

USCITA CABLAGGIO / OUTPUT WIRING



Filo Wire	Marcatura filo Wire marking	Uscita aria Air output	Funzione Function	Tipo comando Control type	Posizione di comando Control position	Posizione su radio WL Position on WL radio
Blu Blue	Salita Tip	Salita Tip	Salita cassone Tip Raise	Instabile Instable	Cruscotto Dashboard	Assente Not present
Verde Green	Discesa Low	Discesa Low	Discesa cassone Tip Low	Instabile Instable	Cruscotto Dashboard	Assente Not present
Giallo Yellow	OP	OP	Apertura Open	Instabile Instable	Cruscotto Dashboard	Assente Not present
Rosa Pink	CL	CL	Chiusura Close	Instabile Instable	Cruscotto Dashboard	Assente Not present
Rosso Red	+		Positivo - Apertura contatto Positive - Open contact		Batteria Battery	
Marrone Brown	-		Negativo Negative	Stabile Stable	Carrozzeria Body	

Ingombro / Dimensions

