

# AM-980

Attuatore elettrico per valvole serie 9800, 980F, 9880 e 988F



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



Attuatore elettrico con connessione ISO 5211  
Attacco rapido a baionetta per connessione F04-□9mm,  
Manovra 90°, tempi tra 30 e 120 secondi  
Possibilità di sblocco manuale  
Con filo di collegamento da 120cm  
Protezione IP54 secondo EN 60529  
Conforme CE

Disponibili nelle versioni

- comando a 2/3punti, 230VAC
- comando a 2/3punti, 24VAC
- segnale di controllo 0-10V, 24V AC/DC

Versione 0-10V a caratteristica equipercentuale, lineare o quadratica

Temperatura ambiente: da -10° a +55°C (UR 5%-95%, nessuna condensa)



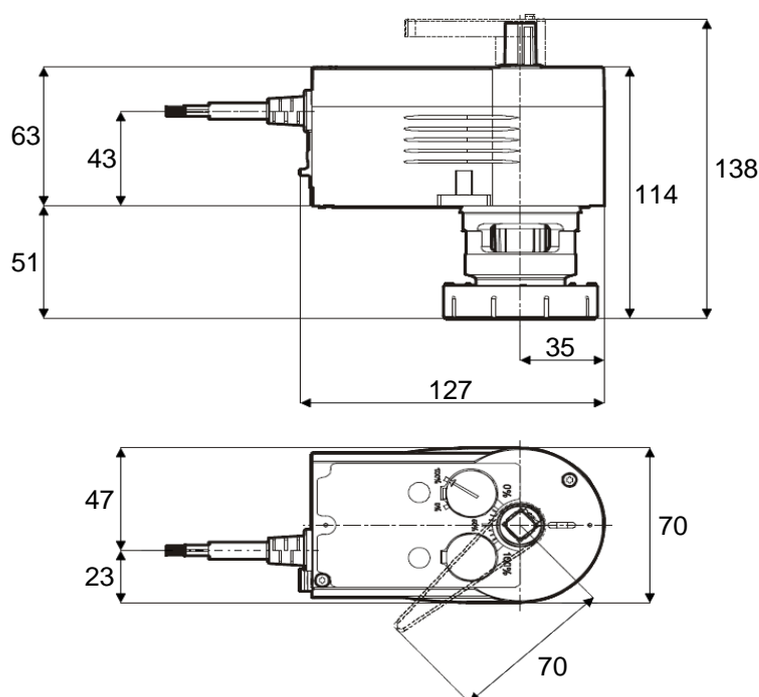
## DATI TECNICI

Codice VIR	Aliment.	Comando	Potenza	Manovra
KAM15F120.800	230VAC	2/3 punti	2,0W	120 sec.
KAM15F122.800	24VAC	2/3 punti	1,6W	120 sec.
KAM15S132.800	24V AC/DC	0-10V	4,9W	30/60/120sec. <sup>1</sup>

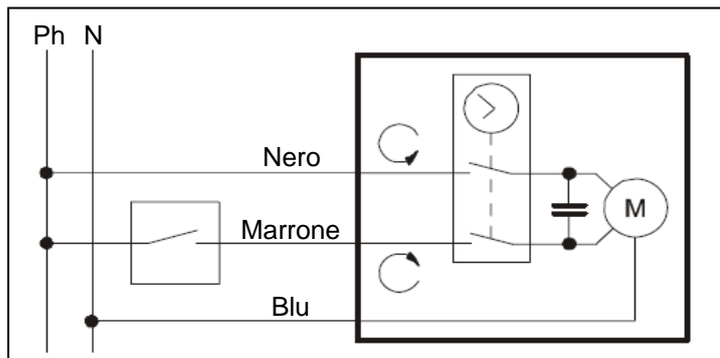
<sup>1</sup>Regolabile tramite microinterruttori

## DIMENSIONI

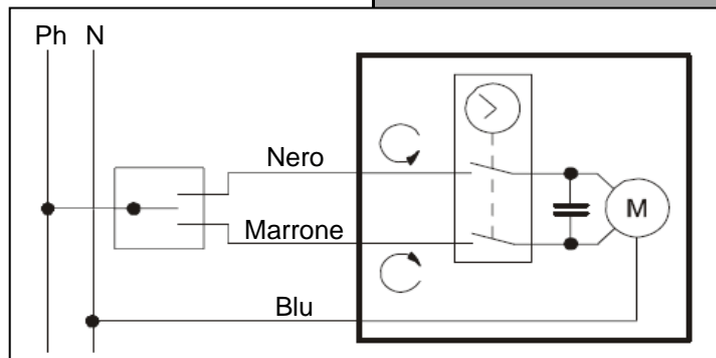
Dimensioni in mm, peso 0,7kg



# SCHEMI ELETTRICI



KAM15F120.800, KAM15F122.800, comando a 2 punti

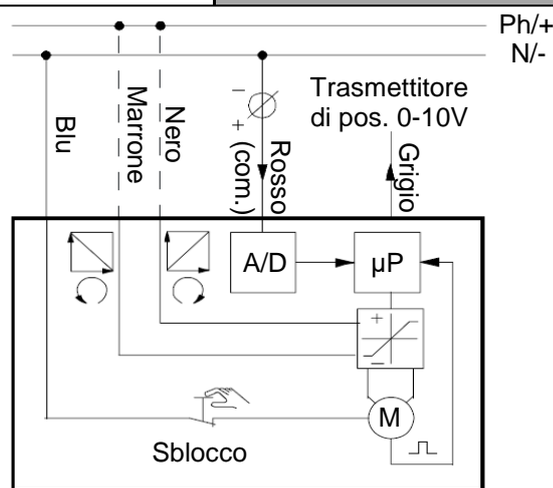


KAM15F120.800, KAM15F122.800, comando a 3 punti

Sigla	Definizione
N	Collegamento a neutro
Ph	Collegamento a fase
+	Collegamento a polo +
-	Collegamento a polo -

Collagare in **alternativa** contatto nero o marrone, isolare il contatto inutilizzato (o collegare ad interruttore). Le alternative hanno come risultante un'inversa rotazione in funzione del segnale.

E' possibile utilizzare l'attuatore con comando a 2 o 3 punti riportandosi allo schema elettrico sopra presentato e isolando separatamente i contatti rosso e grigio (**non cortocircuitare**).



KAM15S132.800, comando 0-10V

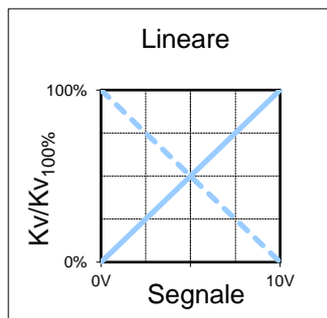
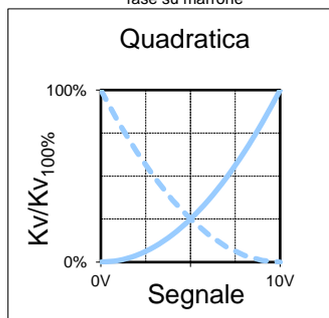
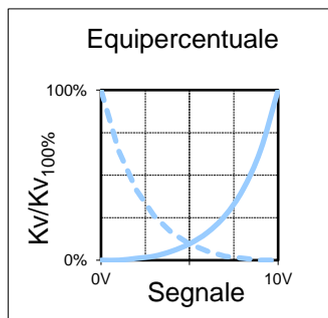
# OPZIONI DI CONTROLLO

Impostazione microinterruttori (solo KAM15S132.800), caratteristica risultante su linea principale se utilizzato con valvole VIR serie 9800 (non valido per serie 980F)

	120 sec. caratteristica equipercentuale <sup>1</sup>		120 sec. caratteristica quadratica		120 sec. caratteristica lineare
	60 sec. caratteristica equipercentuale		60 sec. caratteristica quadratica		60 sec. caratteristica lineare
	35 sec. caratteristica equipercentuale				35 sec. caratteristica lineare

<sup>1</sup>Impostazione di fabbrica

— fase su nero  
- - - fase su marrone



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