

SERVOMOTORI LINEARI REVERSIBILI PER VALVOLE VFS ...

SE6 ...

GENERALITA'

- Servomotori reversibili ad accoppiamento diretto alle valvole, con azionamento manuale

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- Alimentazione : vedi tabella
- Forza : 600 N
- Comando : 3 punti o 0÷10Vcc o 4÷20mA, (vedi tabella)
- Protezione : IP 54
- Temperatura fluido valvola max. 140 °C
- Corsa max. : 16,5 mm (autoadattante)
- Tempo corsa per 16,5 mm : (vedi tabella)



Sigla	Alimentazione	Comando	Tempo corsa	Fine Corsa ausiliari	i/s	Scheda tecnica
SE6F230	50/60Hz (VA) 110 ... 240 V (6)	2/3 punti	x 16,5 mm 95 sec.	-	15 ... 50	M 258
SE6F230S	110 ... 240 V (6)	2/3 punti	95 dec	2 (230 V 3A)	15 ... 50	M 258
SE6F24	24 V (4)	2/3 punti	95 sec.	-	15 ... 50	M 258
SE6F24S	24 V (4)	2/3 punti	95 sec.	2 (230 V 3A)	15 ... 50	M 258
SE6M24	24 V (6)	0...10Vcc / 4 ...20 mA	95 sec.	-	15 ... 50	M 258