

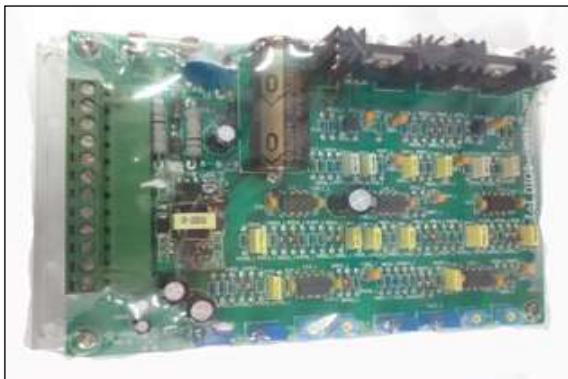
VÁLVULA PROPORCIONAL PRESIÓN Y CAUDAL KOMPASS

Especificaciones:



MODELO		EFBG-03-125	EFBG-06-250	EFBG-10-250
PRES. TRABAJO		250 BAR		
CAUDAL REGULABLE (l/min.)		125	250	500
CONTROL CAUDAL	PRES. DIFERENCIAL	6 bar	7 bar	9 bar
	CORRIENTE NOMINAL	680 (ma)	580 (ma)	700 (ma)
	RESISTENCIA DE BOBINA	43.5 (Ω)		
CONTROL PRESIÓN	PRESIÓN REGULABLE (bar)	C: 14-140 H: 14-210	C: 15-140 H: 15-210	C: 16-140 H: 16-210
	RESISTENCIA DE BOBINA	10 (Ω)		

AMPLIFICADOR DE POTENCIA PARA VÁLVULAS PROPORCIONALES KOMPASS



MODELO	FUNCIÓN	MAX. OUTPUT	MAX. INPUT	FUNCIÓN
JY-4010	AC INPUT	1A (50Ω)	AC+10V AC+40V	EFBG-03 EFBG-06 EFBG-10

Para mayor informacion consultar a nuestro departamento técnico.