

# Motores Sumergibles

## CAJAS DE CONTROL PARA MOTORES SUMERGIBLES

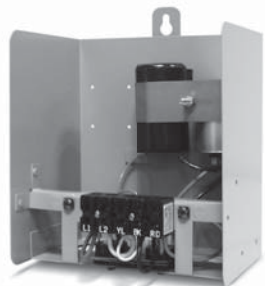


### Serie SMC

### Caja de Control

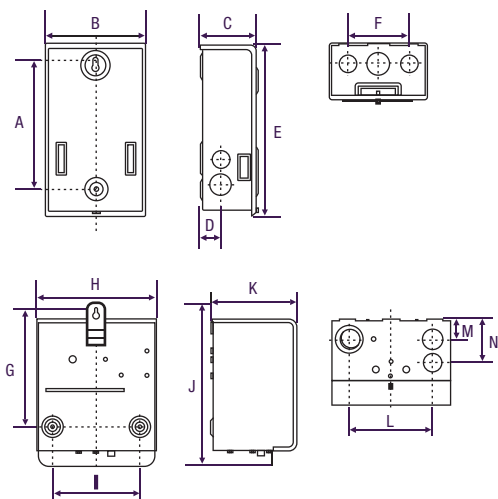
Las cajas de control Pentek® están diseñadas para manejar motores sumergibles monofásicos de 3 hilos. Son compatibles con cajas existentes de capacitor de arranque (CSIR) o de capacitor de arranque con capacitor de trabajo (CSCR). Sus principales características son:

- Gabinete NEMA 3R, para uso en exterior o interior, se ofrece en 3 tamaños diferentes
- Relevador de voltaje de alta capacidad
- Contactos de servicio pesado
- Conexiones eléctricas de acuerdo a los estándares industriales
- Aprobaciones UL778



	Código	Tipo	HP	Volts	Peso (kgs)
Cajas de control	SMC5-1	CSIR	0.5	115	1.8
	SMC5-2	CSIR	0.5	230	1.8
	SMC7-2	CSIR	0.75	230	1.8
	SMC10-2	CSIR	1	230	1.8
	SMC15-2	CSCR	1.5	230	3.2
	SMC2021	CSCR	2	230	3.2
	SMC3021	CSCR	3	230	3.2
	SMC5021	CSCR	5	230	3.6

CSIR = Capacitor de arranque y devanado de trabajo.  
CSCR = Capacitor de arranque y capacitor de trabajo.



Dimensiones	Tipo	CSIR	CSCR
	A	161mm	-----
	B	124mm	-----
	C	71mm	-----
	D	25mm	-----
	E	216mm	-----
	F	76mm	-----
	G	-----	198mm
	H	-----	200mm
	I	-----	146mm
	J	-----	272mm
	K	-----	145mm
	L	-----	140mm
	M	-----	35mm
N	-----	74mm	