

MAG 3



92217-3 a 92217-4

CONTROLADORES

PRESOSTATOS

## CONTROLES DE PRESIÓN MONOFÁSICOS

## Características

Presión de rearmado del sistema ajustable entre 0.6 y 3.2 bares  
 Detección por ausencia de agua  
 No requiere flotador

REF	TIPO	FLUIDO	RANGO DE OPERACIÓN	TENSIÓN MONOFÁSICA	POTENCIA DE BOMBA
92217-3	Electrónico	Agua	1.5 - 8bares	220VAC	2Hp
92217-4				110VAC	1Hp

MAG 3



92207 a 92211 CE

92214 a 92217 CE

## PRESOSTATOS

## Diferencial

Ajustable

REF	TIPO	FLUIDO	RANGO	AJUSTE FÁBRICA	TENSIÓN	PUERTOS
92207	Mecánico	Agua	20 - 90PSI	20 - 40PSI	115/230VAC 50/60Hz	1 x 1/4"NPT (hembra)
92209				30 - 50PSI		
92211				40 - 60PSI		
92214			60 - 145PSI	60 - 80PSI	230VAC 50/60Hz (trifásico)	
92217						

EBCHQ



92199 a 92205



92218 CE



92219 CE



92193



92194 a 92196 CE

REF	TIPO	FLUIDO	RANGO	AJUSTE FÁBRICA	TENSIÓN	PUERTOS
92199	Mecánico	Agua	20-120PSI	20 - 40PSI	115/230VAC 50/60Hz	1 x 1/4"NPT (hembra)
92201				30 - 50PSI		
92205				40 - 60PSI		
*92218	Electrónico	Agua	22-145PSI	Mínimo 22PSI	110-240VAC 50/60Hz	2 x R1" (macho)
*92219						
92193	Mecánico	Aire	20-115PSI	80-115PSI	120/240VAC 50/60Hz	4 x 1/4"NPT (hembra)
92194			20-175PSI		115/230VAC 50/60Hz	1 x 1/4"NPT (hembra)
92196						4 x 1/4"NPT (hembra)

\*Diferencial fijo

MAG 3

CONTROLADORES

NIVEL DE LÍQUIDOS

## CONTROLES DE NIVEL POR PRESIÓN

## Alimentación

230VAC 50/60Hz

## Display

LCD 2 x 16



53610 CE

REF	RANGO	SENSOR	SALIDA	MONTAJE
53610	0 - 9m H <sub>2</sub> O	Bronce Salida 4 -20mA	Relé SPDT (NA + NC) 10A 250V	Riel DIN

Sensor incluido, material PVC (2 hilos + funda de compensación)

MAG 3

## CONTROLES DE NIVEL ELECTRÓNICOS



53500 a 53600 CE



53200 CE



53300 a 53304 CE

REF	ELECTRODOS	ALIMENTACIÓN	SALIDA	SENSIBILIDAD	MONTAJE
53500	7 (no incluidos)	117VAC	3 x Relé SPDT (NA+NC) (2 salidas y 1 alarma)	20kΩ	Riel DIN
53600		230VAC			
53200	3 (incluidos)	117/230VAC	Relé SPDT (NA+NC)	0 - 100kΩ (ajustable)	Base 11 pines (incluida)
53300		110VAC			
53400		230VAC			
53304*	3 (No incluidos)	24/117/230VAC	2 Relé SPDT (NA+NC)	0 - 100kΩ (ajustable)	Riel DIN

\*Alcance hasta 1000m (Consultar recomendaciones fabricante)

CONTROLES DE NIVEL ELECTRÓNICOS

REF	ELECTRODOS	ALIMENTACIÓN	SALIDA	SENSIBILIDAD	MONTAJE
<b>53010</b> <b>FS3A</b>	3 (no incluidos)	220VAC	Relé SPDT (NA+NC)	27KΩ	Base 8 pines (no incluida)



53010

REF	ELECTRODOS	ALIMENTACIÓN	SALIDA	SENSIBILIDAD	MONTAJE
<b>53006</b>	3 (no incluidos)	110VAC	Relé SPDT (NA+NC)	-----	Base 8 pines (no incluida)
<b>53008</b>		220VAC			



53006 a 53008

ACCESORIOS PARA CONTROLES DE NIVEL

REF	DESCRIPCIÓN	REF	DESCRIPCIÓN
<b>53700</b>	Electrodo sencillo Ø22 x 85mm (ABS + AISI 316)	<b>53703</b>	Portaelectrodo triple Ø65mm (resina termoestable)



53700 CE



53703

ROTATIVOS DE PALETA

Alimentación 110VAC 50/60Hz  
 Velocidad rotación 1 RPM  
 Torque Ajustable, paleta en acero inoxidable 304, IP65  
 Salida de control SPDT (NA + NC)  
 Montaje Vertical / Horizontal

REF	TIPO	PALETA (mm)	POTENCIA	TORQUE	DENSIDAD MATERIALES	LONG. EJE (mm)
<b>52500</b>	Rosca 1"	100x40	3.0W	1.0 Nm	≥0.4g/cm³	100
<b>52510</b>	Flanche 2½"					
<b>52505</b>	Rosca 1"	130x40	1.5W	4.9 Nm	≥0.3g/cm³	250
<b>52515</b>	Flanche 2½"	80x65				
<b>52535</b>	Rosca 1"	80x40	1.5W	4.9 Nm	≥0.3g/cm³	85
<b>52538</b>						200



52500 CE

52510 CE

52505 CE



52515 CE

52535 CE

52538 CE

Grado de protección IP20

REF	ALIMENTACIÓN	SALIDA	FRECUENCIA	TEMP. TRABAJO	No. BOMBAS
<b>54149*</b>	24VAC	2 x Relé SPST (NA)	Máx. 30 operaciones por minuto	-10 a 55°C	2
<b>54150</b>	230VAC				
<b>54151*</b>		230VAC	3 x Relé SPST (NA)	Máx. 10 operaciones por minuto	

\*Indicación por LED



54149 CE

54150 CE



54151 CE