Otamendi 530 (C1405BRH) Buenos Aires - Argentina Te : (5411) 4958 2884 ansal@ansal.com.ar Fax: (5411) 4958 5886 http://www.ansal.com.ar

## **Todos nuestros** productos



Para Refrigeracion y aire acondicionado



<u>Lista de modelos PS - PD - TS - PV - CF - PM – UNI POLARES</u>

MODELO	RANGO Kg./cm2	DIFERENCIAL Kg./cm2	INTERRUPTOR 240 VCA	APLICACION	
Presostatos		Para todo refrigerante no corrosivo. Conexiones: 1/4 Flare (7/16" NF) o capilar y tuerca.*			
PS 1007			16A - NA	Línea de baja: Control	
PS 2007-3			5A - NC NA (inversor)	automático.	
PS 1007-203*		0.5 a 2.8	16 A - NA	Reposición manual para protección por descarga.	
PS 1007-R	0 A 7	Reposición manual	16 A - NA	Presión de prueba hasta 50 Kg/cm2	
PS 2010-A				PARA MAQUINA DE CAFÉ	
PS 2010-3		1.5 a 5		PARA CALDERA	
PS 2018	3 A 18	1.5 a 5			
PS 2018-203*			16 A - NC	Línea de alta: Control	
PS 2018-R		Reposición manual		automático.	
PS 2030				Reposición manual por bloqueo. Inversores para control en	
PS 2030-203*		2.5 a 6		Tableros,	
PS 2030-3	8 A 30		5A - NC NA (inversor)	señales o activaciones.	
PS 2030-R	37.00			Presión de prueba hasta 80	
PS 2030- R203*		Reposición manual	16 A - NC	Kg/cm2	



MODELO	RANGO Kg./cm2	DIFERENCIAL Kg./cm2	INTERRUPTOR 240 VCA	APLICACION				
Presostatos dobles								
PS 1007-30 PS 1007-30-203*	0 A 7	0.5 A 2.8	Baja - NA 16 A Alta - NC	Para lineas de alta y				
PS 1007-30R	8 A 30	Y 2.5 A 8	Reposicion manual	baja presión				
PS 1007-30R203*								
Presostatos diferenciales								
PD 0001-3	0.3 A 1	Reposicion en el arranque. No Automático	-3 Inversor 5A- NC NA -2 Normal 16A- NA	Para diferencial de aceite Agregar Temporizador al tablero				
PD 0001-2								
PD 0004-3	0.5 A 4							
PD 0004-2								
Termostatos								
TS 1525-3 de Ambiente	+15 a -25	3 a 6 ℃	5A - NC NA Inversor	Ambientes. Camaras de frio.				
TS 1525-2 Capilar 1.4m	°C	5 a 18 ºC	16 A -NC	Mostradores. Vitrinas.				
Presostatos para vacio								
PV 3030-202 0.3 Kg/cm2 a 76 cm cHg	15 cm c. Hg A 45 cm c. Hg	0.5 cm c. Hg A 20 cm c. Hg	Unipolar Inversor 5A - NA NC	Para control de vacio minima presion				
V 3076-3	15 cm c. Hg A 45 cm c. Hg	0.5 cm c. Hg A 20 cm c. Hg	Unipolar Inversor 5A - NA NC	Para Calefaccion Medicina Esterilizacion.				
Control de flujo								
CF 0502-3	Ajustable	Fijo	Unipolar Inversor 10A - NA NC	Bomba hidráulica nivel de agua. Ventilador, equipos				
Micro Presostato								
PM 2002-3	0 a 30 lbs	Fijo	Unipolar Inversor 10A - NA NC	Heladeras hasta 1/2 HP. Equipos para transporte				
PM 2007-3	5 a 105 lbs							
PM 2030-3	90 a 430 lbs							

