

# Válvulas Accesorias

## Interruptores de Presión

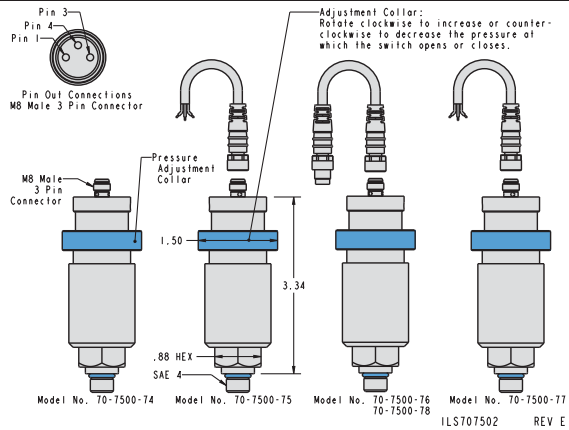
### Interruptor de Presión a Prueba de Agua

- Interruptor probado a más de 1,000,00 de ciclos de vida.
- Nuevo collar sellado y micro-interruptor diseñado a prueba de fugas, haciendo a este interruptor ideal para uso en ambientes húmedos.
- Conectores M8 para permitir más opciones de conexión estándar.
- Conexiones de cable reforzadas que aguantan esfuerzos, sellan seguramente y son fácilmente reemplazables para servicio.
- Ajustes de presión de 750 a 5,000 psi.
- Rangos eléctricos
  - 1 amp @ 28 VDC resistiva
  - 5 amp @ 125/250 VAC
- Banda muerta: Aproximadamente 5% de la presión de ajuste.
- Interruptor sellado para operación en ambientes de alta humedad (Cumple con IP 67).



### Interruptor de Presión

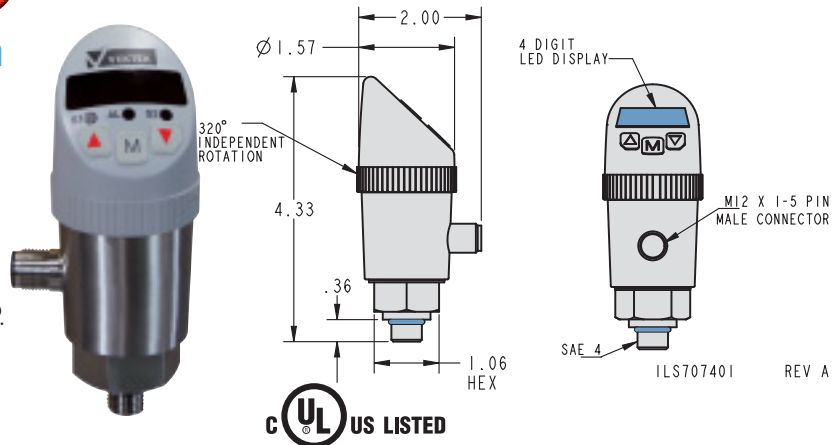
Modelo No.	Rango Presión (psi)	Conexión Eléctrica	Instrucciones Alambrado
70-7500-74	750-5000 psi	M8 Conexión Macho Únicamente.	Pin 1 .. N/O Pin 4 .. N/C Pin 3 .. Common
70-7500-75	750-5000 psi	No. Parte 27-6424-03 Juego Cables, 39.3 pulg. largo conector hembra M8 conector y extremo desnudos.	Brown ... N/O Black ... N/C Blue ... Common
70-7500-76	750-5000 psi	No. Parte 27-7424-00 Juego Cables, 19.7 pulg. largo con M8 conexiones hembra y macho.	Pin 1 .. N/O Pin 4 .. N/C Pin 3 .. Common
70-7500-77	750-5000 psi	No. Parte 27-6424-00 Juego Cables, 16.4 ft. largo con M8 conector y extremo desnudos.	Brown .. N/O Black .. N/C Blue .. Common
70-7500-78	750-5000 psi	No. Parte 27-6424-01 Juego Cablet, shielded, 19.7 pulg largo con M8 conexiones hembra y macho.	Pin 1 .. N/O Pin 4 .. N/C Pin 3 .. Common



# NUEVO

### Switch Electrónico de Presión con Pantalla de LEDs

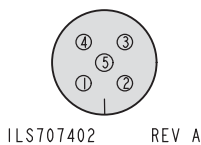
- Pantalla de Presión con LEDs de 4 dígitos.
- Requiere alimentación eléctrica (15-32 VDC), no funciona sin esta.
- Banda Inactiva configurable.
- Switch de Presión electrónico con 3 botones de fácil configuración.
- 2 salidas de cambio digital, clasificación 500 mA, solo PNP.
- Salida analógica individual de 0-10 V o 4-20 mA.
- Rango de presión configurable de 0-6000 PSI.
- Presión de reseteo configurable para cada salida.
- Índice ambiental de IP 67.



M-17

Modelo No.	Rango de Presión	Conexión Eléctrica	Alimentación Eléctrica	Consumo Eléctrico	2 Contactos Digitales	1 Salida Analógica	Rango de Temperatura
70-7400-74	0-6000	M12 Male 5 Pin	15 - 32 VDC	50 mA	Programmable NO or NC	Programmable 0-10 V or 4-20 mA	-13 to +212° F

Pin	Entrada/Salida
Pin 1, Brown	+15 - 32 VDC
Pin 2, White	Analog
Pin 3, Blue	0 V
Pin 4, Black	SP1 0.5 A MAX
Pin 5, Gray	SP2 0.5 A MAX



Modelo No.	Descripción	Conexión Salida 1	Conexión Salida 2	Largo (ft.)
27-7422-00		Macho a 90°	Hembra a 90°	2.0
27-7422-01	Cable, M12 5 Pin	Macho	Hembra	2.0
27-7422-03	PUR Black	Macho	Hembra	16.4
27-9422-02		Macho	Hembra	32.8