Nuevo presostato digital PSD-4: Señal de salida escalable.

Barcelona, Septiembre 2017.
Funcionalidades añadidas en un instrumento totalmente probado. Con el nuevo presostato electrónico PSD-4, WIKA ofrece una solución nueva y específica para el sector de la automatización, especialmente para el uso en maquinaria.

El nuevo instrumento es una evolución del exitoso PSD-30 y ofrece una excelente flexibilidad de uso en una amplia variedad de aplicaciones. Las salidas de conmutación y la salida analógica (PNP/NPN, 4... 20 mA o 0... 10 V) son libremente configurables. La salida analógica se puede escalar con un Turn Down de 5:1. Por lo tanto, una sola variante satisface más necesidades y permite reducir las existencias de distribuidores y usuarios.

El PSD-4 tiene una pantalla LED de nueve milímetros de altura con 14 segmentos que se puede girar 330°. Así el usuario obtiene una óptima lectura del valor de medición y del estado en cualquier posición de montaje. La función de diagnóstico informa del estado del instrumento.

El nuevo presostato está disponible opcionalmente con la interfaz de comunicación IO-Link para una fácil configuración e integración en sistemas existentes. Con sus homologaciones UL y EAC el nuevo PSD-4 es adecuado para aplicaciones en todo el mundo.

Caracteres: 1076

Referencia: PSD-4

**Fabricante:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Foto WIKA:**

Presostato electrónico PSD-4

****

**Redacción:**

Instrumentos WIKA S.A.U.

Chassan Jalloul

Marketing

C/ Josep Carner 11

08205 Sabadell Klingenberg/Germany

Tel. +34 933 938 669

Chassan.jalloul@wika.com

[www.wika.es](http://www.wika.es)

Nota de prensa WIKA 13/2017