



## **Nuovi pressostati per applicazioni OEM a elevata riproducibilità**

**Arese, Maggio 2013.**

**La caratteristica principale dei nuovi pressostati WIKA per applicazioni OEM è il funzionamento privo di oscillazioni (sfarfallio) del punto di commutazione. I modelli compatti PSM01 e PSM02 offrono una riproducibilità di  $\pm 0,2\%$  del fondo scala.**

Per la loro costruzione robusta e precisione, i nuovi pressostati sono adatti per un'ampia gamma di applicazioni e per l'impiego in condizioni severe. L'installazione del PSM01 è resa ancora più semplice, anche in spazi ristretti, grazie alla possibilità di montaggio tramite chiave a tubo.

Entrambi i pressostati hanno un campo di regolazione da 0,2 ... 2 bar a 40 ... 400 bar, mentre il modello PSM02 permette di impostare il valore di isteresi desiderato. I punti di commutazione possono essere impostati in modo semplice tramite le viti di regolazione e possono essere preimpostati in fabbrica.

Entrambe le versioni del nuovo pressostato sono concepite per il mercato OEM ma, l'ottimo rapporto qualità/prezzo, ne consente l'applicazione anche per piccole quantità.

Numero di caratteri: 1.090  
Parola chiave: PSM01/PSM02

**Produttore:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. (+49) 9372 132-0  
Fax (+49) 9372 132-406  
[www.wika.com](http://www.wika.com)

**Foto WIKAI:**

Pressostati per applicazioni OEM modello PSM01 e PSM02



**Redatto da:**

WIKAI Italia Srl & C. Sas  
Massimo Beatrice  
Marketing Specialist  
Via Marconi, 8  
20020 Arese (MI)  
Tel +39 • 02 • 9386151  
Fax +39 • 02 • 9386174  
E-Mail [massimo.beatrice@wika.com](mailto:massimo.beatrice@wika.com)  
Internet [www.wika.it](http://www.wika.it)

Comunicato stampa 05/2013