

Halstrup-walcher erweitert die Produktpalette der Differenzdruck-Messumformer



Basissensor PS 27

**mit sehr guter Langzeitstabilität,
geringer Hysterese, Schaltkontakte,
Schutzart IP 65, für einfache Anwendungen –
auch für die Hutschienenmontage**



Der Differenzdruck-Messumformer PS 27 ist ein Basissensor für einfache Anwendungen mit geringer Nullpunktdrift, Hysterese und Temperaturabhängigkeit. PS 27 erfasst neben dem Differenzdruck auch positiven und negativen Überdruck. Es misst Luft und alle nicht aggressive Gase. Der Nullpunktabgleich kann über ein externes Steuersignal ausgeführt werden. Das Ausgangssignal ist über eine Steckbrücke wählbar. Mit dem integrierten Hutschienenadapter kann PS 27 ohne weiteres Zubehör z.B. im Schaltschrank auf Hutschiene montiert werden. Das Auslösen eines externen akustischen Signals kann optional über Schaltausgänge erreicht werden. PS 27 ist ein einfacher präziser Druckmessumformer für Anwendungen z.B. in der Klima- und Lüftungstechnik mit einer Schutzart von IP 65.

Pressekontakt:

Christian Sura
Vertriebsleiter
halstrup-walcher GmbH
Stegener Straße 10
D-79199 Kirchzarten
Tel.: +49 (0)7661/3963-50
Fax: +49 (0)7661/3963-99
E-Mail: sura@halstrup-walcher.de
Internet: www.halstrup-walcher.de