

Scheda tecnica JPS-13

Numero articolo: E6160119

Pressostato universale con 2 campi di commutazione. Con raccordo esagonale SW17 con filettatura interna da 1/4".

Il JSP è un pressostato universale con 2 campi di commutazione, pulsante di avviamento e spia luminosa ed è adatto per olio, acqua e aria. Può essere utilizzato anche come regolatore per il controllo e il monitoraggio dei sistemi di alimentazione dell'olio domestico, per i sistemi di pressurizzazione, per le pompe di alimentazione dell'olio, ecc.



Funzionamento	Regolazione del valore nominale all'interno, pulsante di avviamento
Collegamento elettrico	Terminali a vite
Versione elettronica	No
A prova di esplosione	No
Elemento sensore	Diaframma di pressione
Tipo di funzione (tecnologia di sistema)	Guardiano
Impostazione interna	Sì
Materiale dell'alloggiamento	Metallo Lamiera d'acciaio
Max. Tensione di commutazione	230 VAC,
Max. Corrente di commutazione	2 (2) A

Temperatura media -30 ... 80 °C

Con display a LED Sì

Contatto di commutazione Cambiatore

