

## Fiche technique JPS-13

Numéro d'article: E6160119

Pressostat universel avec 2 plages de commutation. Avec embout de raccordement hexagonal SW17 avec filetage intérieur 1/4".

Le JSP est un pressostat universel avec 2 plages de commutation, un bouton de démarrage et une lampe témoin. Il convient pour l'huile, l'eau et l'air. Il peut également être utilisé comme régulateur pour la commande et la surveillance dans les installations d'alimentation en huile domestique, pour les installations de surpression, les pompes d'alimentation en huile, etc.



Utilisation	Dispositif interne de consigne, bouton
Raccordement électrique	Bornes à visser
Version électronique	Non
Antidéflagrant	Non
Élément de sonde	Membrane de pression
Type de fonction (technique d'installation)	Contrôleur
Réglage intérieur	Oui
Matériau du boîtier	Métal Tôle d'acier
Température max. Tension de commutation	230 VAC, 50 Hz

Courant max. Courant de commutation	2 (2) A
Température du fluide	-30 ... 80 °C
Avec affichage LED	Oui
Contact de commutation	Contact inverseur
Indice de protection	IP10

