



INTERRUPEUR DE PRESSION POUR ÉLECTROPOMPES 1500W

VIIP1500

L'Interruuteur de Pression pour Electropompes de 1500W de VITO est idéal pour contrôler le fonctionnement des machines, activer ou désactiver l'équipement. Cet accessoire permet de gérer automatiquement et efficacement le démarrage et l'arrêt des électropompes en fonction des variations de pression et de débit de l'eau dans le système. La pompe est ainsi protégée et sa durée de vie prolongée. Caractérisé par sa praticité, cet interrupteur peut être utilisé dans des contextes domestiques et professionnels.

Caractéristiques principales

- > Compatible avec les Electropompes jusqu'à 1500W ;
- > Contrôle efficace du démarrage et de l'arrêt ;
- > Protection contre la marche à sec ;
- > Installation facile.

Spécifications

Ampérage	10
Compatible avec	VIBAF750A, VIBAF1100A, VIBAF1500A
Indice de protection	IP65
Pression maximale	10 bar 1
Pression minimale	1,5 bar
Puissance max	1500 W
Raccordement de sortie - fileté	1"
Raccordement d'entrée - fileté	1"
Système de contrôle électronique	Oui
Température maximale de l'eau	60° C
Tension de charge	230 V 50 Hz