

Wyłącznik ciśnieniowy różnicowy

seria 625

Zastosowanie



Ciśnieniowy wyłącznik różnicowy przeznaczony jest do współpracy z układami podnoszącymi ciśnienie w instalacji wodnej. Po podłączeniu do instalacji i do pompy zamontowanej przy hydroforze wyłącznik monitoruje ciśnienie i w przypadku przekroczenia wartości zadanych podaje odpowiedni sygnał elektryczny do pompy powodując jej włączenie lub wyłączenie. Zakresy ciśnień różnicowych są w pełni regulowane, w zakresie 1-5 bar lub 3-12 bar.

Dane techniczne

Zasilanie elektryczne trójfazowe:	500 V
Maksymalne obciążenie:	16 A
Zakres temperatur czynnika:	0 ÷ 110°C
Zakres temperatur otoczenia:	-10 ÷ +55°C
Maksymalne ciśnienie pracy:	15 bar
Klasa zabezpieczenia elektrycznego:	IP 44
Zakres ciśnień pracy (model 625005):	1÷5 bar
Zakres ciśnień pracy (model 625010):	3÷12 bar
Zakres ciśnień różnicowych:	0,6÷2,5 bar
Nastawa fabryczna ciśnienia różnicowego:	1,4 - 2,8 bar
Przyłącze hydrauliczne:	1/4" GW