

PENTAIR STA-RITE FLUSSCONTROL

ELEKTRONICZNY REGULATOR CIŚNIENIA

- Zmniejsza skutki uderzenia wodnego.
- Zastępuje tradycyjny układ z modułem wyrównawczym
- Bezobstugowy
- Zabezpieczenie w przypadku braku wody
- Bardzo łatwa instalacja
- Utrzymuje stałe ciśnienie podczas rozbioru



OPIS

To urządzenie uruchamia i zatrzymuje pompę, gdy zawór jest otwierany i zamykany. W przypadku braku wody na dopływie układ elektroniczny wyłącza pompę, chroniąc ją przed pracą na sucho.

Po usunięciu przyczyny, która doprowadziły do wyłączenia pompy, wystarczy nacisnąć czerwony przycisk Restart (reset), aby przywrócić normalne działanie. W przypadku chwilowej awarii zasilania urządzenie zresetuje się automatycznie po powrocie zasilania

ZASTOSOWANIE

- Do załączania i wyłączania jednofazowej pompy powierzchniowej lub zatapialnej
- Utrzymuje ciśnienie na stałym poziomie pod czas rozbioru
- Załącza i wyłącza pompę w momencie otwarcia i zamknięcia zaworu

DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie	1/N/PE~230 V	Maksymalna temperatura otoczenia	40 °C
Rodzaj ochrony	IP 65	Częstotliwość	50/60 Hz

FLUSSCONTROL

Typ	Nr kat.	Moc silnika P1	Zabezpieczenie silnika	Max. ciśnienie robocze	Maks. temperatura pompowanej cieczy	Waga
Flusscontrol	ZB401960	1,5 kW	< 10 A	12 bar	65 °C	1,07 kg
Flusscontrol basic	ZB902360 - with cable ZB902310	1,1 kW	< 8 A	8 bar	60 °C	0,80 kg
	ZB902480 - with cable and plug					