

FROG / mini-FROG

Przełączniki pływakowe

FROG oraz mini-FROG to standardowe przełączniki pływakowe z mikroprzełącznikiem dla sygnału stanu normalnie otwartego (NO) lub normalnie zamkniętego (NC).

Wersja FROG wyposażona jest w kabel PUR o wysokiej elastyczności i długościach 10m lub 20m, a mini-FROG jest dostarczany z kablem PUR o długości 5m. Do wszystkich wersji dołączony jest uchwyt montażowy.

Obydwa produkty pełnią rolę alarmów zarówno dla wysokiego, jak i niskiego poziomu, a także działają jako przełączniki sterujące pracą pomp.

FROG oraz mini-FROG nie posiadają certyfikatu EX i dlatego nie można ich instalować w strefach zagrożonych wybuchem.



Specyfikacja techniczna

Typ przełącznika	Microswitch
Napięcie	Max 250V AC
Max. prąd znamionowy	6A rezystancyjny, 3A indukcyjny
Ciśnienie	200kPa
Materiał obudowy	Polipropylen (PP)
Typ kabla	PUR
Stopień ochrony	IP68
Max. temperatura robocza	+55°C
Wyporność	6N
Certyfikat	CE
Długość kabla - FROG	10m lub 20m
Długość kabla - mini-FROG	5m
FROG - długość	140mm
mini-FROG - długość	120mm
FROG - średnica	99mm
mini-FROG - średnica	65mm

Aplikacje

- Przepompownie
- Oczyszczalnie ścieków
- Przelewy burzowe
- Zbiorniki

Produkty

Numer katalogowy	Opis
FROG-10-PUR	FROG z kablem o długości 10m. Funkcja NC + NO
FROG-20-PUR	FROG z kablem o długości 20m. Funkcja NC + NO
Mini-FROG	Mini-FROG z kablem o długości 5 m. Funkcja NC + NO
FROG-weight	FROG - przeciwwaga
mini-FROG-weight	mini-FROG - przeciwwaga