



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstancyńska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



## PZ-832RCB

Przełącznik kontroli poziomu cieczy dwustanowy ze stanami alarm., 4x1P

Index: PZ-832RCB



5 908312 594376 >

### DANE TECHNICZNE

Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Liczba wejść dla elektrod	5
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa zadziałania	2 s
Kaskadowość	Nie
Regulowana wartość nastawy czułości	Tak
Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	4
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Fizyczna zasada pomiaru	Przewodność
Głębokość	60 mm
Wysokość	90 mm
Szerokość	85 mm
Znamionowy prąd załączania	8 A
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	230-230 V

Napięcie pracy dla AC 50 Hz	230-230 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Rodzaj napięcia zasilania	AC

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS