



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



## PZ-831RC-B

Przełącznik kontroli poziomu cieczy z reg. czułości, trzystanowy, bez sond

Index: PZ-831RC-B



5 908312 592556 >

### DANE TECHNICZNE

|   |                    |
|---|--------------------|
| Z odłączalnymi zaciskami                        | Nie                |
| Liczba wejść dla elektrod                       | 4                  |
| Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa zadziałania | 5 s                |
| Kaskadowość                                     | Nie                |
| Regulowana wartość nastawy czułości             | Tak                |
| Liczba styków rozwiernych                       | 0                  |
| Liczba styków zwiernych                         | 3                  |
| Liczba styków przełącznych                      | 1                  |
| Rodzaj połączenia elektrycznego                 | Połączenie śrubowe |
| Fizyczna zasada pomiaru                         | Przewodność        |
| Głębokość                                       | 60 mm              |
| Wysokość  | 90 mm              |
| Szerokość                                       | 52,5 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 CE

Certyfikat