



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



PZ-829RC-B

Przełącznik przełania do kontroli poziomu cieczy z regulacją czułości., bez sond

Index: PZ-829RC-B



5 908312 591498 >

DANE TECHNICZNE

Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Liczba wejść dla elektrod	3
Kaskadowość	Nie
Regulowana wartość nastawy czułości	Tak
Liczba styków przełącznych	2
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Fizyczna zasada pomiaru	Przewodność
Napięcie zasilające dla AC 50 Hz	230-230 V
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa zadziałania	5 s
Napięcie pracy dla AC 50 Hz	230-230 V
Znamionowy prąd załączania	16 A
Szerokość	52,5 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	60 mm
Rodzaj napięcia zasilającego	AC

Rodzaj napięcia zasilania	AC
---------------------------	----

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS