

Przetwornik DPZ-2R3C



- Trzy niezależne tory sygnalizacji
- Funkcja regulatora - Tor 3 i Tor 4
- Obudowa do montażu na szynę TH 35
- Czułości wejść ustalane zworami – 7,5 k Ω ; 22 k Ω ; 62 k Ω ; 122 k Ω
- Możliwość ustalenia zwłoki zadziałania zewnętrznym kondensatorem na zaciskach przyłączeniowych
- Ustawianie funkcji przejścia max i min – przekaźnik załączony przy kontakcie czujnika z cieczą lub przy braku kontaktu
- Dwukolorowa sygnalizacja LED – czerwona i zielona
- Możliwość ustalenia koloru sygnalizacji LED przy załączonym przekaźniku – funkcja zp lub cp
- Zasilanie 230 V 50Hz

[karta katalogowa - pdf](#) 
