

**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 $\Omega$  ; 22 k $\Omega$  ; 62 k $\Omega$  ; 122 k $\Omega$
- 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](#) 

---