

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/regulator-temperatury-tc513bx-ce-85-270v-acdc-p-62801.html>



REGULATOR TEMPERATURY TC513BX-CE 85-270V AC/DC

Cena	245,00 zł
Numer katalogowy	05620
Kod EAN	05620

Opis produktu

Regulator temperatury TC513BX-CE wyposażony jest w programowalne wyjście przekaźnikowe/SSR. Brak wyjścia alarmowego. Urządzenie zawiera 7-segmentowy wyświetlacz LED. Dane wyświetlane są w 2 rzędach w konfiguracji 4 cyfrowej. Napięcie zasilania wynosi 90...270V AC/VDC o częstotliwości 50...60Hz. Maksymalny pobór energii szacowany jest na 6VA. Regulator temperatury TC jest kompatybilny z czujnikami temperatury PT100, termopar J,K,T,R,S. Czas próbkowania pomiaru TC513BX-CE oscyluje wokół 0,25s. Wymiary TC513BX-CE to 48x48mm.

Regulator temperatury stosuje się do utrzymywania temperatury cieczy, gazów lub ciał stałych. Mogą to być woda, powietrze, elementy grzejne czy chłodnicze. Regulator PID SELEC posiada certyfikat CE.