

Mierniki CUB5



- IP65, Dodatkowe moduły rozszerzeń
- Skalowalne i programowalne punkty dziesiętne
- Dwukolorowy wyświetlacz
- Zasilanie 9-28 VDC

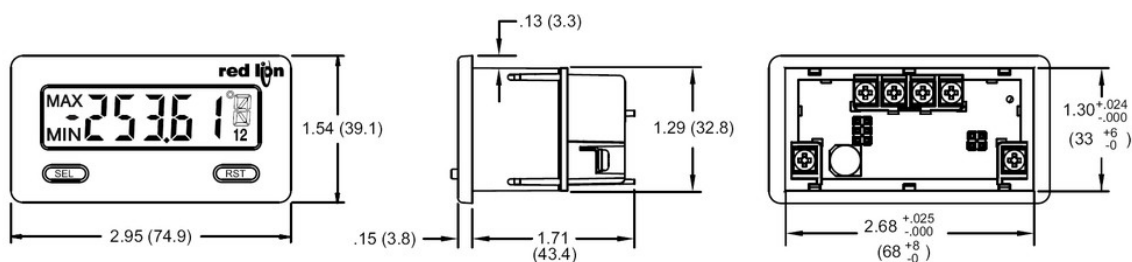
Zastosowanie

Mierniki tablicowe o małym rozmiarze i głębokości zabudowy. Cechują się czytelnym wyświetlaczem o wysokości cyfry 12 mm oraz możliwością rozbudowy o dodatkowe moduły rozszerzeń.

Dane techniczne

Wymiary	39 mm x 75 mm
Wyświetlacz	8 cyfr, wys. 12 mm LCD
Napięcie zasilania	10-28 VDC
Komunikacja	Opcjonalne karty RS-232 lub RS-485
Wyjścia	Opcjonalnie karty wyjść przekaźnikowych

Wymiary



Numery katalogowe

Numer katalogowy	Opis	Zakres pomiaru
CUB5	Podwójny licznik albo licznik / wskaźnik prędkości	-9999999 do 99999999
CUB5I	Miernik prądu stałego DC	200 μ A, 2 mA, 20 mA, 200 mA
CUB5P	Miernik procesu	0-10 V, 0-20 mA, 0-50 mA
CUB5RT	Miernik temperatury, wejście termometru oporowego	Zależne od czujnika
CUB5T	Timer, licznik cykli	0 do 999999
CUB5TC	Miernik temperatury, wejście termopary	Zależne od czujnika
CUB5V	Miernik napięcia stałego DC	0-200 mV, 2 V, 20 V, 200 V

Akcesoria

Numer katalogowy	Opis
CUB5COM	Karta komunikacji RS-232 lub RS-485
CUB5RLY	Karta wyjścia przekaźnikowego (jedno wyjście)
CUB5USB	Karta portu USB