



Licznik LCR

Liczniki elektroniczny LCR z wyświetlaczem LCD, do przepływomierzy z serii RCDL M25 - M170



Dane techniczne

Wyświetlacz 1	Kasowalny sumator lub natężenie przepływu, format xxxx.x L, PT, QT, GAL Natężenie przepływu, format xxxx.x L/min
Wyświetlacz 2	Niekasowalny sumator, 14-znaków
	Format xxxxxxxxxxxxxxxx L, PT, QT, GAL
Wejście impulsowe	Kontaktron, maks. 50Hz
Zakres impulsów	1,00 - 17000,00
Współczynnik korekcji	0,5000 - 2,0000
Stopień ochrony	IP64
Temperatura pracy	0°C do 70°C
Zasilanie	Bateria litowa 3VDC CR 1/2 AA
Pamięć	EEPROM, zabezpieczenie danych przy wymianie baterii

Opcjonalnie: wyjście impulsowe i przełącznikowe

Wyjście impulsowe	NPN, MOSFET 40V/2A
Zakres impulsów	0,01 - 99,99
Długość impulsów	10ms (- 2ms - 20ms - 40ms)
Ilość impulsów PPL	0,01 - 0,1 - 1 - 10 - 100
	10.04 000.00
Objętość dawki	0,01 - 999,99
Zakres przełącznika	0,00 - 99,99
Wyjście dawki	NPN, MOSFET 40V/2A, wewnętrzna rezystancja pull-up: 2,2 kOhm
Zasilanie	8-24VDC
Połączenie	————— żółty ——— 8-24 VDC
	biały — SIGNAL OUTPUT
	zielon y SWITCH OUTPUT
	brązow y GND

IND_LCR_Datenblatt_0611_pl.doc 06/11