

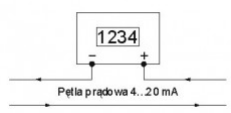








Mierniki pętli prądowej

TYP	SMI-20W	TMI-20W
Zdjęcie		
Schemat		
WEJŚCIE		
Prąd	3,6...22 mA	
Zabezpieczenie prądowe	26 mA ± 2 mA	
Rozdzielczość pomiaru (bitowa)	16	10
Spadek napięcia na wyjściu	≤6,5 V	≤6 V
WYJŚCIE		
Wyświetlacz - typ	LCD	
Wyświetlacz - ilość cyfr	4	
Wyświetlacz - wys. cyfr	13 mm	9 mm
Zakres wyświetlania	- 999...9999	
ZASILANIE		
Z pętli prądowej	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
POZOSTAŁE		
Programowane funkcje	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Konwersja pomiaru na jednostki inżynierskie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtracja sygnału wejściowego	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Błąd podstawowy - pomiar prądu	≤0,05 % ± 1 cyfra	≤0,1 % ± 2 cyfry
Temperatura pracy	0...60°C	
Stopień ochrony obudowa/zaciski/tył	IP65 /-/-	IP65 / IP20 / IP10
Sposób montażu	na ścianie	w tablicy
KONFIGURACJA		
Sposób konfiguracji	klawisze	klawisze / programowy
Program do konfiguracji		TMI-WIN
Kabel do konfiguracji		PC-LMS
DOKUMENTACJA		
Karta katalogowa	 Pobierz	 Pobierz
Instrukcja obsługi	 Pobierz	 Pobierz
Instrukcja programowania	 Pobierz	 Pobierz