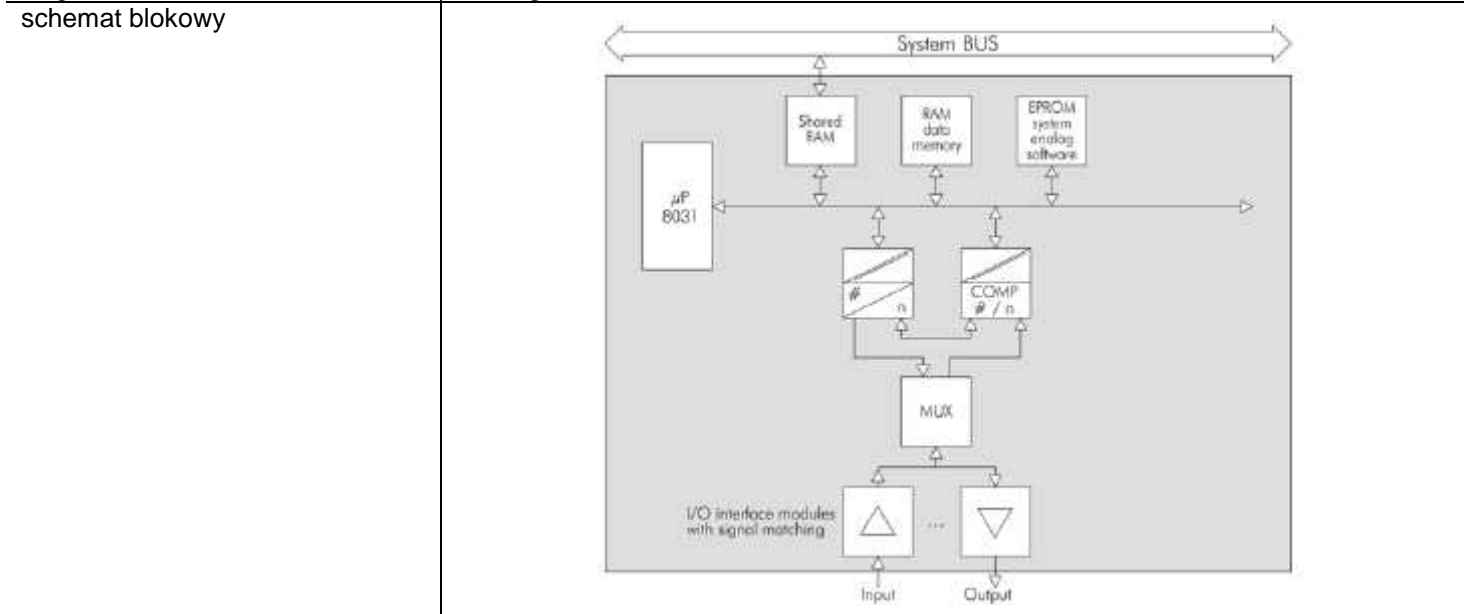


DANE TECHNICZNE		USA 8/1
nr artykułu	R4.315.0090.F	
ilość liczników	8 slotów dla modułów interfejsowych USA	
procesor	8031	
pamięć programu	8 KBajtów	
pamięć współdzielona	16 słów	
wewnętrzny pobór mocy	DC 24 V	2,5 W
	DC 5 V	1,2 W
połączenie	listwy zaciskowe w modułach interfejsowych	
przekrój przewodów	nie mniej niż 2,5 mm ²	
konfiguracja interfejsów modułów	dowolna	
izolacja	tak	
waga	0,52 kg	



parametry konwersji

zasada konwersji	SAR
rozdzielczość	1 bit podpisany (4095 kroków)
czas konwersji	8 ms dla wszystkich 8 kanałów
linearyzacja	dla Pt 100

diody LED

MODULE ACCES, 1xżółta	zał.	dostęp sterownika do modułu, OK.
	wył.	sterownik STOP, moduł niezaprogramowany, moduł uszkodzony