

Jak zamawiać

Program		P	FY		00-													
Wymiary	48x48mm (1 wyjście, 1 alarm), IP65			4														
	96x48mm (1 wyjście, 1 alarm), IP65			6														
	72x72mm (1 wyjście, 1 alarm), IP65			7														
	48x96mm (1 wyjście, 1 alarm), IP65			8														
	96x96mm (1 wyjście, 1 alarm), IP65			9														
Wyjście 1	Przełącznik				1													
	SSR				2													
	4-20mA				3													
	0-20mA				4													
	0-5V				A													
	0-10V				B													
	1-5V				C													
	2-10V				D													
	1f (zero-cross)				5													
	3f (zero-cross)				6													
	Serwomotor				7													
1f (ster. fazowe)				8														
3f (ster. fazowe)				9														
Wyjście 2	Brak				0													
	Przełącznik				1													
	SSR				2													
	4-20mA				3													
	0-20mA				4													
	0-5V				A													
	0-10V				B													
	1-5V				C													
2-10V				D														
Alarm	1 alarm				1													
	2 alarmy				2													
	3 alarmy				3													
	HBA				A													
	HBA+AL2				B													
	HBA+AL2+AL3				C													
Transmisja	Brak				0													
	4-20mA				1													
	0-20mA				2													
	0-5V				A													
	0-10V				B													
	1-5V				C													
	2-10V				D													
	0-1V				E													
Zdalne SV	Brak				0													
	4-20mA				1													
	0-20mA				2													
	0-5V				A													
	0-10V				B													
	1-5V				C													
	2-10V				D													
0-1V				E														
Komunikacja	Brak				0													
	RS232				1													
	RS485				2													
	TTL				3													
	RS232 ModBus				A													
	RS485 ModBus				B													
Wejście																		
Zasilanie	100-240VAC																	
	15-50VDC																	

08\*= termopara J, zakres 0,0–400,0 °C, kody wejść zobacz str. 148

Model	FY400	FY600	FY700	FY800	FY900
Regulacja 1-fazowa SSR (z przejściem przez zero)	Dostępna	Niedostępna	Dostępna	Niedostępna	Dostępna
Regulacja 3-fazowa (z przejściem przez zero)	Niedostępna				Dostępna
Regulacja serwomotoru	Dostępna				
Regulacja 1-fazowa SCR (fazowa)	Niedostępna	Dostępna			
Regulacja 3-fazowa SCR (fazowa)	Niedostępna				Dostępna