

FPM -1/FZM -1型名コード

仕様	内容	仕様コード				
		F□M - 1	□	□	□	□
制御方式	位相制御	F P M				
	ゼロクロス制御	F Z M				
電源電圧	単相 AC100V ~ 110V		1			
	単相 AC200V ~ 220V		2			
	単相 AC380V		3			
	単相 AC400V ~ 440V		4			
定格電流	2 0 A			0 2		
	3 0 A			0 3		
	5 0 A			0 5		
	7 0 A			0 7		
	1 0 0 A			1 0		
	1 5 0 A			1 5		
	2 0 0 A 3 0 0 A			2 0 3 0		
適用負荷	直線性(R:抵抗)負荷				R	
	誘導性(L)負荷				L	
入力信号	DC4 ~ 20mA					A
	DC1 ~ 5V					C
	DC0 ~ 5V・その他の入力信号					X
オプション		位相制御	ゼロクロス制御			
	自動/手動切換及び勾配設定					1
	ヒューズ断線警報					4
	H-L制御					5
	定電圧回路			×		6
	電流リミッタ			×		8
	%メータ付	×				9
	非常停止					A
	機内温度警報					B
	過電流警報			×		D
	定電流制御			×		E
	サリスタ素子異常警報(SCR警報)					G
	ヒーター断線警報					H
	定電力制御			×		W
	負荷電圧/負荷電流モニタ出力			×		M
標準外電圧(AC240V等)					T	