

제품의 전격 및 사양



FRAME 구분				12AF
형명				DMC12
극수(Pole)				4극
정격사용전압(Ue)				690V
정격 절연전압(Ui)				690V
정격주파수				50/60Hz
개폐빈도	AC3급	회/시간		1,800회
수명 (만회)	기계적 (만회)			1,500
	전기적 (만회)			250
정격 임펄스 내전압(Uimp)				6kV
통전전류	AC 1급(Ith)	A		25
3상 농형 모터	AC 3급	200/	kW	3.5
		240V	A	13
		380/	kW	5.5
		440V	A	12
	AC 4급	500/	kW	7.5
		550V	A	12
		690V	kW	7.5
			A	9
단상모터	110V	kW	0.5	
		A	13	
	220V	kW	1	
		A	13	
DC1 저항/ 비유도성 부하	2극 직렬	110V	A	10
		220V	A	7
	3극 직렬	110V	A	12
		220V	A	12
외형치수 (mm)	교류 조적형(WxHxD)			44x78x86.7
	직류 조적형(WxHxD)			44x78x119.2
설치치수(mm) (가로 x 세로)				
설치방식				
보조접점(표준)				1a or 1b
보조접점	측면부착			
	윗면부착			
단자(Screw Size(Main Terminal))				
열동형 과부하 계전기 조합			표준형	
전류 설정범위				
과부하 계전기 외형치수 (WxHxD)mm				
적용규격	KS C IEC 60947-4-1			●
인증	전기용품 안전인증(KC)			●
	CE / TUV			●
	한국선급(KR)			●