

제품의 전격 및 사양



FRAME 구분				22AF			
형명				DMC9b	DMC12b	DMC18b	DMC22b
극수(Pole)				3극			
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	25	40	40
3상 농형 모터	AC 3급	200/ 240V	kW	2.5	3.5	4.5	5.5
			A	11	13	18	22
		380/ 440V	kW	4	5.5	7.5	11
			A	9	12	18	22
		500/ 550V	kW	4	7.5	7.5	15
			A	7	12	13	22
	690V	kW	4	7.5	7.5	15	
		A	5	9	9	18	
	AC 4급	200/ 240V	kW	1.5	2.2	3.7	3.7
			A	8	11	18	18
380/ 440V		kW	2.2	4	4	5.5	
		A	6	9	9	13	
단상모터	110V	kW	0.4	0.5	0.75	0.9	
		A	11	13	18	20	
	220V	kW	0.8	1	1.5	1.8	
		A	11	13	18	20	
DC1 저항/ 비유도성 부하	2극 직렬	110V	A	6	10	13	15
		220V	A	3	7	8	12
	3극 직렬	110V	A	8	12	18	20
		220V	A	8	12	18	20
외형치수 (mm)	교류 조적형(WxHxD)		44(55)x78x86.7 (보조접점 2a2b인경우)				
	직류 조적형(WxHxD)		44(55)x78x119.2 (보조접점 2a2b인경우)				
설치치수(mm) (가로 x 세로)				30~35 x 48~59.35 x 60			
설치방식				나사, 단레일 설치 겸용			
보조접점(표준)				1a1b			
보조접점	측면부착		DAU2Sb				
	윗면부착		DAU2b, DAU4b				
단자(Screw Size(Main Terminal))				M3.5			
열동형 과부하 계전기 조합				표준형 DTH22b			
전류 설정범위				0.52 ~ 22A			
과부하 계전기 외형치수 (WxHxD)mm				43 x 72 x 91			
적용규격				KS C IEC 60947-4-1			
인증	전기용품 안전인증(KC)		●				
	CE / TUV		●				
	한국선급(KR)		●				