

제품의 전격 및 사양



FRAME 구분				85AF			
형명				DMC50	DMC65	DMC75	DMC85
극수(Pole)				3극			
정격사용전압(Ue)				690V			
정격 절연전압(Ui)				690V			
정격주파수				50/60Hz			
개폐빈도		AC3급	회/시간	1,200회			
수명 (만회)	기계적 (만회)		1,000				
	전기적 (만회)		150				
정격 임펄스 내전압(Uimp)				6kV			
통전전류	AC 1급(Ith)	A		80	100	110	135
3상 농형 모터	AC 3급	200/	kW	15	18.5	22	25
		240V	A	55	65	75	85
		380/	kW	22	30	37	45
		440V	A	50	65	75	85
		500/	kW	30	33	37	45
		550V	A	43	60	64	75
	AC 4급	690V	kW	30	33	37	45
			A	28	35	42	45
		200/	kW	7.5	11	13	15
		240V	A	35	50	55	65
단상모터	110V	kW	-	-	-	-	
		A	-	-	-	-	
	220V	kW	-	-	-	-	
		A	-	-	-	-	
DC1 저항/ 비유도성 부하	2극 직렬	110V	A	35	35	50	50
		220V	A	15	15	20	20
	3극 직렬	110V	A	50	65	70	80
		220V	A	40	50	55	60
외형치수 (mm)	교류 조적형(WxHxD)		94 x 114.5 x 118				
	직류 조적형(WxHxD)		-				
설치치수(mm) (가로 x 세로)				70~86 x 75~90			
설치방식				나사, 단레일 설치 겸용			
보조접점(표준)				2a2b			
보조접점		측면부착		-			
		윗면부착		DAU2b, DAU4b			
단자(Screw Size(Main Terminal))				M6	M8		
열동형 과부하 계전기 조합				표준형			
열동형 과부하 계전기 조합				표준형			
전류 설정범위				7~85A			
과부하 계전기 외형치수 (WxHxD)mm				70x 87 x 102.5			
적용규격				KS C IEC 60947-4-1			
인증	전기용품 안전인증(KC)			●			
	CE / TUV			●			
	한국선급(KR)			●	●	-	●