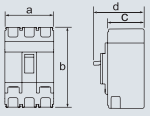


제품의 전격 및 사양

프레임의 크기		800AF		
Type		경제형		
형명		DB802C	DB803C	DB804C
극수(Pole)		2	3	4
ZCT 내장형		-		
정격	정격전류(In) A	700, 800	700, 800	700, 800
	정격전압(Ue) AC (V)	600	600	600
	정격전압(Ue) DC (V)	250	250	-
	정격절연전압(Ui) V	690	690	690
정격차단전류(kA) KS C 8321(sym) IEC60947-2(Icu)	AC690/600V	22	22	22
	AC480/500V	25	25	25
	AC415/460V	35	35	35
	AC380V	42	42	42
	AC220/250V	50	50	50
	DC500V(3P)	20	20	-
	DC250V(2P)	30	30	-
내구수명(회)	전기적	500	500	500
	기계적	3,500	3,500	3,500
외형치수(mm) 	A	210	210	280
	B	275	275	275
	C	103	103	103
	D	149	149	149
	제품중량(kg)	10.00	10.50	12.00
과전류 트립방식		열동전자식(TM)	열동전자식(TM)	열동전자식(TM)
접속방식	표면형	○	○	○
	이면형	-	-	-
설치방식(표준)		나사		
부속장치	보조접점 AX	○	○	○
	경보접점 AL	○	○	○
	전압트립장치 SHT	○	○	○
	부족전압장치 UVT	-	-	-
	외부조작핸들 DH(표면부착형)	-	-	-
	단자커버	-	-	-
	절연배리어	기본(전원측)	기본(전원측)	기본(전원측)
취득규격		KS	KS, CE	KS, CE