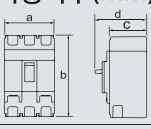


제품의 전격 및 사양



프레임의 크기(AF)		800AF		
Type		표준형		
형명		DB802Sc	DB803Sc	DB804Sc
극수(Pole)		2	3	4
ZCT 내장형		-		
정격	정격전류(In) A	700, 800		
	정격전압(Ue) AC (V)	690		
	정격전압(Ue) DC (V)	500		
	정격절연전압(Ui) V	690		
	정격임펄스전압(Uimp)kV	6		
정격차단전류(kA) KS C 8321(sym) IEC60947-2(Icu)	AC690/600V	10		
	AC480/500V	45		
	AC415/460V	65		
	AC380V	75		
	AC220/250V	85		
	DC500V(3P)	-	20	20
	DC250V(2P)	20	-	-
Ics = % x Icu		50		
내구수명(회)	전기적	500회		
	기계적	2,500회		
외형치수(mm) 	A	210	210	280
	B	275	275	275
	C	103	103	103
	D	154	154	154
제품중량(kg)		10.0	10.5	12.0
과전류 트립방식		열동전자식 (Thermal-magnetic, TM)		
순시 트립동작 특성		(8~12) x In		
접속방식	표면형	○	○	○
	이면형	-	-	-
설치방식(표준)		나사체결		
부속장치	보조접점 AX	○	○	○
	경보접점 AL	○	○	○
	전압트립장치 SHT	○	○	○
	부족전압장치 UVT	-	-	-
	외부조작핸들 DH(표면부착형)	-	-	-
	단자커버	-	-	-
	절연배리어	○	○	○
취득규격		KS, CE		