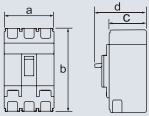


제품의 전격 및 사양



프레임의 크기(AF)		125AF	
Type		한류형	
형명		DB103Lc	DB104Lc
극수(Pole)		3	4
ZCT 내장형		-	
정격	정격전류(In) A	30, 40, 50, 60, 75, 100	
	정격전압(Ue) AC (V)	600	
	정격전압(Ue) DC (V)	500	
	정격절연전압(Ui) V	690	
	정격임펄스전압(Uimp)kV	6	
정격차단전류(kA) KS C 8321(sym) IEC60947-2(lcu)	AC690/600V	35	
	AC480/500V	42	
	AC415/460V	65	
	AC380V	65	
	AC220/250V	125	
	DC500V(3P)	15	15
	DC250V(2P)	-	-
Ics = % x lcu		50	
내구수명(회)	전기적	4,000회	
	기계적	4,000회	
외형치수(mm) 	A	105	140
	B	165	165
	C	78.5	78.5
	D	109.5	109.5
	제품중량(kg)	1.3	1.7
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		KC	KC