

Fシリーズ(高遮断容量)配線用遮断器

A

パールテクト  
ブレーカ  
Eシリーズ  
安全ブレーカ

ボックス  
ブレーカ

単3中性線  
欠相保護付

太陽光発電  
システム用

電気温水器用

ミニ  
ブレーカ

Kシリーズ  
Fシリーズ

Wシリーズ  
耐熱形

耐熱形  
漏電警報付

ミ  
スイッチ  
見番

外形寸法  
特性曲線

補修用  
生産終了品

三相4線式回路用

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・2E・50AF			3P・3E・50AF			4P・3E・50AF		
型式	B-52FKB			B-53FKB			B-54FKA		
定格絶縁電圧Ui	690V			690V			600V		
定格インパルス耐電圧Uimp	8kV			8kV			8kV		
定格電流 ・ ご注文品番 表面形	5A ●	B52FKB05		5A ●	B53FKB05		5A ●	B54FKA05	
	10A ●	B52FKB10		10A ●	B53FKB10		10A ●	B54FKA10	
	15A ●	B52FKB15		15A ●	B53FKB15		15A ●	B54FKA15	
	20A ●	B52FKB20		20A ●	B53FKB20		20A ●	B54FKA20	
	30A ●	B52FKB30		30A ●	B53FKB30		30A ●	B54FKA30	
	40A ●	B52FKB40		40A ●	B53FKB40		40A ●	B54FKA40	
	50A ●	B52FKB50		50A ●	B53FKB50		50A ●	B54FKA50	
接続方式 (注1)	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形
標準価格(円)	28,000	29,300	31,110	35,000	36,900	38,940	66,800	69,300	72,720
外観及び外形寸法(mm)	DC用はご指定ください(注2)			DC用はご指定ください(注2)					
定格遮断容量 (kA)	200V	100/50		100/50		85/43			
	AC 415V	50/25		50/25		50/25			
	JIS C 8201-2-1 Ann2(Icu/Ics)	25/13		25/13		14/7			
	125V	40/20(注2)		-		-			
	DC 250V	40/20(注2)		-		-			
表面端子仕様	線押え方式(圧着端子使用可能)			線押え方式(圧着端子使用可能)			線押え方式(圧着端子使用可能)		
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	22			22			22		
取付可能付属装置	接続方式 裏面形 SD	●		●		●			
	埋込形 FP	●		●		●			
	補助スイッチ AX	●		●		●			
	警報スイッチ AL	●		●		●			
	電圧引外し装置 SHT	●		●		●			
	不足電圧引外し装置 UVT	-		-		-		●(端子台仕様)	
	端子台 TB	可能		可能		可能			
	トリップボタン TRB	有		有		有			
	ハンドルロック キャップ式 LC	別売(LC-4J)		別売(LC-4J)		別売(LC-2C)			
	施錠式 HL	●		●		●			
外部操作ハンドル HA, HM	別売(HM-S13)		別売(HM-S13)		別売(HA-106, HM-S11)				
機械的インターロック MIW	別売(MIW-3H)		別売(MIW-3H)		別売(MIW-3D)				
バリア BA	表面形は電源側付属(注3)(CMF-0196)			表面形は電源側付属(注3)(CMF-0196)			表面形は電源側付属(注3)(CMF-0196)		
端子カバー	表面形 TMC	別売(TMC-2C 2P)		別売(TMC-2C 3P)		別売(TMC-3C 2P用×2)			
	裏面形 BTC	別売(BTC-2C 2P)		別売(BTC-2C 3P)		別売(BTC-3C 2P用×2)			
逆接続	不可			不可			不可		
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2		
過電流引外し方式	熱動電磁(10A以下は完全電磁)			熱動電磁(10A以下は完全電磁)			完全電磁		
質量(kg)	0.8			1.4			2.3		
一梱入数	1			1			1		
特性、寸法図記載ページ	A-79			A-79			A-80		

■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ  
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ  
 ■外部操作ハンドルのHMは丸形、HAはレバー形です。詳細は「外部操作ハンドル」の項を参照ください。C-17ページ  
 (注1)ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。  
 (注2)DC用はDC専用品になりますので、ご注文時に「DC用」とご指定ください。  
 電源の種類(純直流、単相全波、三相全波)も合せてご指定ください。  
 (注3)400V級は必ず相間バリアをご使用ください。