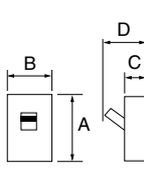


F・Wシリーズ(高遮断容量・三相4線式回路用)配線用遮断器

極数(P)素子数(E)フレーム(AF)	2P・2E・30AF			3P・3E・30AF			2P・2E・50AF			3P・3E・50AF			
型式	B-32FB			B-33FB			B-52FEA			B-53FEA			
定格絶縁電圧 Ui	600V						600V						
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV						6kV						
定格電流 ご注文品番 表面形	3A	B32FB03		3A	B33FB03		5A	B52FEA05		5A	B53FEA05		
	5A	B32FB05		5A	B33FB05		10A	B52FEA10		10A	B53FEA10		
	10A	B32FB10		10A	B33FB10		15A	B52FEA15		15A	B53FEA15		
	15A	B32FB15		15A	B33FB15		20A	B52FEA20		20A	B53FEA20		
	20A	B32FB20		20A	B33FB20		30A	B52FEA30		30A	B53FEA30		
	30A	B32FB30		30A	B33FB30		40A	B52FEA40		40A	B53FEA40		
	30A	B32FB30		30A	B33FB30		50A	B52FEA50		50A	B53FEA50		
接続方式	表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	
標準価格(円)	5,600	6,700	8,310	8,100	9,750	11,490	10,300	11,600	13,410	13,800	15,700	17,740	
外観及び外形寸法(mm)	DC用はご指定ください						DC用はご指定ください						
	2P A 130 B 52 C 60 D 84						2P A 130 B 52 C 60 D 84			3P A 130 B 75 C 60 D 84			
短絡時検出電流(定格電流に対する%)	-						-						
定格遮断容量 (kA)	200V	7.5/2						10/3					
	JIS C 8201-2-1 AC 440V	2.5/1						7.5/2					
	Ann2(Icu/Ics) 500V	1.5/1						2.5/1					
	(注2) DC 125V	5/2			-			7.5/2			-		
250V	2.5/1			-			5/2			-			
表面形端子仕様	線押し方式(圧着端子使用可能)						線押し方式(圧着端子使用可能)						
接続可能最大電線(mm ²)	22						22						
取付可能付属装置	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 TB	可 能						可 能					
	トリップボタン TRB	有						有					
	キャップ式 LC	別売(LC-2G)						別売(LC-2G)					
	施錠式 HL												
外部操作ハンドル HA, HM	(HA-108)			(HA-108, HM-S12)			(HA-108)			(HA-108, HM-S12)			
機械的インターロック MIW	(MIW-2E)						(MIW-2E)						
バリア BA	-						表面形は電源側付属 (CMF-0487)						
端子カバー	表面形 TMC	別売(TMC-1 2P)			別売(TMC-1 3P)			別売(TMC-1 2P)			別売(TMC-1 3P)		
	裏面形 BTC	別売(BTC-1 2P)			別売(BTC-1 3P)			別売(BTC-1 2P)			別売(BTC-1 3P)		
逆接続	不 可						不 可						
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2						JIS C 8201-2-1 Ann2						
過電流引外し方式	完全電磁						完全電磁						
質量(kg)	0.46			0.63			0.53			0.74			
一梱入数	1						1						
特性、寸法図記載ページ	B-83						B-84						

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243 ~ 適合圧着端子 P.B-281 外部操作ハンドルのHMIは丸形、HAはレバー形ハンドルです。詳細はP.B-259 ~ を参照ください。400V級は必ず相間バリアをご使用ください。

(注)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。(フラッシュプレート:マンセル5Y7/1)

(注2)DC用はDC専用品になりますのでご指定ください。の器種は電源の種類(純直流、単相全波、三相全波)も併せてご指定ください。