Δ				
r	7			

ブレーカ

システム用 電気温水器用

ミーイコール

F K シリーズ

耐熱形無負荷時遮断機能付いシリーズ漏電警報付

| スイッチ見張番

動作特性曲線 外形寸法図

生産終了品 配

					屋外用(防雨形)
	子数(E)・フレーム(AF)	3P•3E•50AF	3P•3E•60AF	3P•3E•100AF	3P•3E•50AF
型式 DP-B53K		DP-B63K	DP-B103K	DPW-B53K	
 定格使月	用電圧Ue AC	100-200V	100-200V	100-200V	100-200V
- CILIZ/	DC_	_	_	_	-
		15A O DPB53K15			15A ③ DPWB53K15
		20A ③ DPB53K20			20A ③ DPWB53K20
 定格電源		30A O DPB53K30			30A 3 DPWB53K30
· ご注文品	⊒ - ≭	40A ③ DPB53K40			
	иш	50A (11kW) © DPB53K50			
		(TRII)	60A (15kW) O DPB63K60	60A (15kW) 3 DPB103K06	
	2000 / (11 + 10		(IOIII)	75A (18.5kW) O DPB103K07	
	200V時の 夕容量(kW)を表す			100A (22kW) O DPB103K10	
22/13 2	ノロエ(ハイ)とスプ			(ZZKW)	
標準価格	各(円)	7,900	7,900	18,500	9,300
外観及び	び外形寸法(mm)				屋外用(防雨用)
B					保護等級
] A				IP43
	<u> </u>	A 260 B 175	A 260 B 175	A 320 B 195	A 285 B 175
		C 95 プラスチック製	C 95 プラスチック製	C 95 プラスチック製	C 110 プラスチック製
定格	100V	5/2	5/2	5/2	5/2
遮断容量	AC 200V	5/2	5/2	5/2	5/2
(kA)	415V	_	_	_	
端子仕村		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)	圧着端子方式(圧着端子付属)	線押え方式(圧着端子使用可能)
接続可能	能最大電線(mm²		22	38	22
取接続	裏面形 SC 方式 <u>埋込形</u> FF	<u> </u>			
	E込形 FF スイッチ A)				
能	スイッチ AL		_	_	_
	····································		_	_	_
置不定	電圧引外し装置 UV1		_	_	_
端子	台 TE		_	_	
トリッ	プボタン TRE		遮断器に標準装備	遮断器に標準装備	遮断器に標準装備
ハンド	ルロック キャップ式 LC		別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)
	施 疑式 HL		±+ ±1 == 7**	±+ ±1 == 7**	±+ ±1 == 7+4
引外し方		熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁
組込遮と		B-53KC	B-63KC	B-103KC	B-53KC
1 法図記	記載ページ		A-	-68	

- -■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ
- ■色:ホワイトグレー(N8.5)

ブレーカの増設や各種機械、設備の電源用にご使用いただけます。

- ■表面に誤操作防止用に半透明のブレーカ操作窓を設けました。
- ■扉に施錠用の鍵取付穴(φ8)を設けました。
- ■屋内用は上・下面(屋外用は下面)にノックアウト、 ブッシング付です
- ブッシング付です。 ■中継用アース端子(M5×2)を標準装備。
- ■記入に楽な取り外し式の回路名称記入紙付です。



