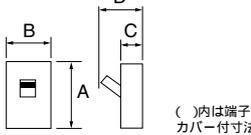


単3中性線欠相保護付配線用遮断器

極数(P)素子数(E)フレーム(AF)	3P・2E・50AF		3P・2E・60AF		3P・2E・100AF	
型式	BU-53・1KC		BU-63・1KC		BU-103・1KC	
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V		100/200V		100/200V	
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV		6kV		6kV	
定格電流 ご注文品番	30A	BU5301KC30V	60A	BU6301KC60V	60A	BU10301KC06V
	40A	BU5301KC40V			75A	BU10301KC07V
	50A	BU5301KC50V			100A	BU10301KC10V
接続方式	表面形		表面形		表面形	
標準価格(円)	8,400		9,100		16,200	
外観及び外形寸法(mm)	分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)  A 98(112) B 75 C 60 D 79		分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)  A 98(112) B 75 C 60 D 79		分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)  A 98(156) B 75 C 60 D 79	
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-1 Ann2(1cu/lcs) AC 100V		-		-	
	100/200V		5/2		5/2	
JIS C 8211 Ann2(1cn) AC 100V		-		-		
100/200V		5		5		
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)		圧着端子方式(圧着端子付属)	
接続可能最大電線(mm ²)	22		22		60	
取付可能付属装置	裏面形 SD	-	-	-	-	-
	埋込形 FP	-	-	-	-	-
	補助スイッチ AX	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)
	警報スイッチ AL	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)	(カセット式)
	テストリード線引出し TBL	-	-	-	-	-
	不足電圧引外し装置 UVT	-	-	-	-	-
	端子台 TB	可能(縦形)	可能(縦形)	可能(縦形)	可能(縦形)	可能(縦形)
	トリップボタン TRB	有	有	有	有	有
	キャップ式 LC	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)
	ハンドルロック 施錠式 HL	-	-	-	-	-
	外部操作ハンドル HA	-	-	-	-	-
	機械的インターロック MIW	-	-	-	-	-
	バリア BA	-	-	-	-	-
	表面形 TMC	付 属	付 属	付 属	付 属	付 属
	裏面形 BTC	-	-	-	-	-
逆接続	不可		不可		不可	
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 Ann2	
過電流引外し方式	熱動電磁		熱動電磁		熱動電磁	
質量(kg)	0.42		0.43		0.58	
一梱入数	10		10		10	
特性、寸法図記載ページ	B-75		B-75		B-75	

100/200Vは単相3線式を表します。

単3中性線欠相保護機能はJIS C 8201-2-1 附属書XB, JIS C 8211 附属書XBに準拠しています。

JIS C 8201-2-1 附属書XB	定格動作過電圧	135V
JIS C 8211 附属書XB	定格不動作過電圧	120V以上
JIS C 8211 附属書XB	定格過電圧動作時間	1秒以内

分電盤協約形サイズ(KC)のみIECレール対応です。
 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-245~
 適合圧着端子 P.B-269



封印板(標準付属)
KC(30AF~100AF)