

# 単3中性線欠相保護付配線用遮断器

生産終了予定品

極数(P)素子数(E)フレーム(AF)	3P・2E・50AF		3P・2E・60AF	
定格使用電圧(AC)	100/200V		100/200V	
型式	BU-53・1J		BU-63・1J	
定格電流	30A	BU5301J30V	60A	BU6301J60V
ご注文品番 表面形	40A	BU5301J40V		
	50A	BU5301J50V		
接続方式	表面形		表面形	
標準価格(円)	8,400		9,100	
外観及び外形寸法(mm)	(過電圧検出リード線付)  A 139(149) B 70 C 49 D 67.5		(過電圧検出リード線付)  A 139(149) B 70 C 49 D 67.5	
容量 kA	JIS C 8211 AC 100V Ann2(1cn) 100/200V — 2.5		— 2.5	
表面形端子仕様	線押え方式(圧着端子付属)		線押え方式(圧着端子付属)	
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	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	—	—
	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)
	トリップボタン	TRB	付 属	付 属
	ハンドルロック	キャップ式 LC	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)
		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	—	—
	端子カバー	表面形 TMC	付 属	付 属
裏面形 BTC		—	—	
逆接続	不 可		不 可	
適合JIS規格	JIS C 8211 Ann2		JIS C 8211 Ann2	
過電流引外し方式	熱動電磁		熱動電磁	
質量(kg)	0.35		0.38	
一梱入数	20		20	
特性、寸法図記載ページ	B-148		B-148	

100/200Vは単相3線式における200Vを表します。

JIS C8211 ann XB	定格動作過電圧	135V
	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内