

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・250AF			3P・2E・400AF							
型式	BU-253-1EA			BU-403-1EA							
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V			100/200V							
定格インパルス耐電圧Uimp	6kV			6kV							
定格電流	250A ◎	BU25301EA25V		250A ◎	BU40301EA25V		350A ◎	BU40301EA35V			
ご注文品番 表面形											
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)		42,100	49,200	54,500	77,100	93,600	99,700	83,400	99,900	106,000	
外観及び外形寸法(mm)	(過電圧検出リード線付)				(過電圧検出リード線付)						
	A 165(255) B 105 C 60 D 82 ()内は端子カバー付寸法										
定格遮断容量(kA)	JIS C 8201-2-1 AC 100V Ann2(lcu/lcs)	—			—						
	100/200V	35/9			50/—						
	JIS C 8211 AC 200V Ann2(lcn)	—			—						
	100/200V	—			—						
端子仕様	圧着端子方式(圧着端子付属)				バー端子方式						
接続可能最大電線(mm ²)	150				—						
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	有			有					
	ハンドルロック	キャップ式 LC	—			—					
		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	別売(PHS-1T)			別売(PHS-4T)						
端子カバー	表面形 TMC	付属(注2)			別売(TMC-403EA)						
	裏面形 BTC	裏面形付属			裏面形付属						
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	熱動電磁				熱動電磁						
質量(kg)	1.5				4.9						
一梱入数	5				1						
特性、寸法図記載ページ	A-71				A-71						

- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 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
- 単3中性線欠相保護機能

JIS C 8201-2-1 付属書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

(注1)ご注文品番の末尾Vを、裏面形はSVに埋込形はFVにかえてご注文ください。(フラッシュプレート色:マンセル5Y7/1)

(注2)適合圧着端子CB150-8を使用するときは付属の端子カバーは取り付けできません。相間バリアをご使用ください。C-15ページ参照

