

3P・2E・250AF			3P・2E・400AF						極数(P) 素子数(E) フレーム(AF)	
100/200V			100/200V						定格電圧	
BU-253・1EA			BU-403・1EA						型式	
250A BU25301EA25V			250A BU40301EA25V			350A BU40301EA35V			定格電流 ご注文品番 表面形	
			300A BU40301EA30V			400A BU40301EA40V				
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)	接続方法	
42,100	49,200	54,500	77,100	93,600	99,700	83,400	99,900	106,000	標準価格(円)	
(過電圧検出リード線付)  A 165(255) B 105 C 60 D 82			(過電圧検出リード線付)  A 257 B 140 C 103 D 132						外観及び外形寸法(mm)  ()内端子カバー付寸法	
35			50						100V 定格 100/200V 遮断容量 200V (kA) 415V	
圧着端子方式(圧着端子付属)			バー端子方式						標準接続方式	
150									接続可能最大電線(mm ²)	
									SD 裏面形 接続方式 取付可能付属装置 FP 埋込形	
									AX 補助スイッチ AL 警報スイッチ	
									TBL テストリード線引出し TB 端子台	
可能(縦形) 付属			可能(縦形) 付属						TRB トリップボタン	
									LC・RC キャップ式 ハンドル HL 施錠式 ロック	
									HM, HA 外部操作ハンドル	
別売 付属			電源側付属 別売(TMC-403EA)						BA バリア	
裏面形付属			裏面形付属						TMC 表面形 端子カバー BTC 裏面形	
熱動電磁			熱動電磁						引外し方式	
1.5			4.9						質量(kg)	
1			1						一梱入数	
P.74			P.75						特性、寸法図記載ページ	

100/200Vは単相3線式における200Vを表します。
単3中性線欠相保護機能はJIS C8371に準拠しています。

JIS C8371	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

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.225～
(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)
適合圧着端子 P.264