2P•2E•225AF							3P•3E•225AF								極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)		
GB-2		_	GBL-222EA(時延形)			GB-223EA					223EA(	型式					
100-2		100-200V			200-415V				200-415V			定格使用電圧Ue(AC)					
6k		6kV			6kV				6kV			定格インパルス耐電圧 Uimp					
30mA	1(	100/200/500mA			30mA 100/200/500m			/500mA	100/200/500mA			定格感度電流					
30mA   100/200/500mA			0.45秒			0.1秒 0.1秒				0.45秒			最大動作時間				
			0.15秒						0.15秒			慣性不動作時間					
125A 7 222EA1230 7 222EA12W2			● 222EA12W2L			125A (30kW) © 223EA12W2			● 223EA12W2L								
150A © 222EA1530				150A 222EA1E20 202EA1EW2			© 223EA15W2L			定格電流・							
		ZZZLATSWZL		(O/KW)						ご注文品番							
						175A (45kW) 223EA1730 223EA17W2			© 223EA17W2L					表面	面形		
200A © 222EA2030 © 222EA20W2		•				200A © 223EA2030 © 223EA20W2			© 223EA20W2L				( )	AC200V	(時の		
225A © 222EA2230	© 222EA22W	•	● 222EA22W2L		225A (55kW) © 223EA2230 © 223EA22W2			© 223EA22W2L			<ul><li>( )AC200V時の</li><li>適用モータ容量(kW)です。</li></ul>						
表面形裏面	1 埋込形	表面	形裏面形	埋込形	表面	形	裏面刑	15 月	込形	表面形	裏面形	埋込形	(注1)	)	接続ス	方式	
36,800 41,3	300 46,80	41,3	00 45,800	51,300	38,4	00	45,50	0 50	0,800	42,900	50,000	55,300		標	票準価格(	(円)	
				3Pはモー									外額	及び外	 形寸法(n	nm)	
																<u> </u>	
														_	, [	D	
											<u>-</u> E	<del>5</del> -	C				
A 165(255)			2Pは3Pの中極を														
B 105 C 60		はずしたものです。											は端子   「	·     ^			
D 82					2								,,,,				
35		35/9			<del>-</del>				_			100	)V		定格		
_			_			_				_			100V 100V/200V 200V Ac JIS C 8201-2-2 Ann2(Icu/Ics) 全				
35/9			35/9			35/9				35/9							
						18/5				18/5			415			kÂ 	
圧着端子方式(圧着端子付属)		上	圧着端子方式(圧着端子付属)			圧着端子方式(圧着端子付属)				圧着端子方式(圧着端子付属)			表面形 端子仕様				
150			150			150				150					電線(mi	m <sup>2</sup> )	
			•			<u> </u>				•			SD	裏面形 埋込形	接続方式	,取	
						7							FP   埋込形   接続方式   収付   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   展装				
						⑦ (200A, 225A◎)							AL		ッペイック 報スイッチ	能	
					7					TBL		<u> </u>	. 竹 属				
可能(		 可能(縦形)								 可能(縦形	TB	יאל					
-J HE (										TRB	- KI	端子台 ―――― リップボタン	. —				
					<u>-</u>				_			LC キャップ式 HL 施錠式 ハンドルロック					
	+	_							_			HA 外部操作ハンドル					
別売(Ph		別売(PHS-1T)			別売(PHS-1T)				別売(PHS-1T)			BA バリア			,		
付	<u> </u>	付属(注2)			付属(注2)				付属(注2)			TMC 表面形 BTC 裏面形 端子カバー					
裏面形付属			裏面形付属			裏面形付属				裏面形付属			BTC 裏面形				
不可			不可			不可				不可			逆接続				
JIS C 8201-2-2 Ann2		JIS	JIS C 8201-2-2 Ann2			JIS C 8201-2-2 Ann2				JIS C 8201-2-2 Ann2			適合JIS規格				
熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁				熱動電磁			過電流引外し方式				
1.3			1.3			1.6				1.6			製品質量(kg)				
5		5			5				5			一梱入数					
<b></b>		有			 有					 有			漏電表示				
B-		B-70			B-70				B-70			特性、寸法図記載ページ					
							<u>-</u>										

- ■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
- ■高周波(インバータ等)・雷サージ対応形です。C-35ページ

- ■同月級(1 ノハータ寺) 笛リーン刈心がで9。G-35ページ ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ (注1)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。 (フラッシュブレート色:マンセル5Y7/1) (注2)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



