2P·2E·60AF									2P·2E·100AF				)AF	極数 P ) 素子数 E ) フレーム(AF)
B-62FA B-63FA							B-102FB				0.	B-103FB		型式
600V								600V						定格絶縁電圧 Ui
6kV											定格インパルス耐電圧 Uimp			
5A	-	B62I	FA05	5A <b>B63FA05</b>			GRV						た信子フバルス側3电圧 OIIIIp	
10A		B62FA10		10A	-	B63FA10								
15A		B62FA15		15A	B63FA15		15A		B102FB01		15A	B103FB01		
20A	B62FA20		20A	B63FA20		20A		B102FB02		20A	B103FB02		定格電流	
30A		B62FA30		30A	B63FA30		30A		B102FB03		30A	B103FB03		ご注文品番
40A		B62FA40		40A	B63FA40		50A		B102FB05		50A	B103FB05		表面形
50A		B62FA50		50A	B63FA50		60A		B102FB06		60A	B103FB06		
60A		B62FA60		60A	B63FA60		75A		B102FB07		75A	B103FB07		
		Bozi Add		00/1			100A		+	2FB10	100A	B103	FB10	
表面形	<u>,                                    </u>	裏面形(注)	埋込形(注)	表面形	裏面形( )	生) 埋込形(注)		<u></u> 沙	裏面形(注)		表面形	-	埋込形(注)	接続方式
						, ====,		<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			, , , , ,		
18,20	0	20,170	22,500	24,400	26,96	0 27,500	28,80	0	31,750	35,170	36,000	40,400	43,700	標準価格(円)
		•						ご指定く					外観及び外形寸法( mm )	
	EXT.													D
												, B , C		
2P										3P				
A 130 B 52			A 130   A 150   B 65								A 150 B 90	■   A 🔄		
C 60		C 60						C 78						
D 84 D 97.5 D 97.													D 97.5	   短限時検出電流(定格電流に対する%)
35/9										50/				
10/3										25/	上 2000   440V AC			
2.5/1								10/5						200V 440V 500V Ann2( lcu/lcs ) 容 125V
								15/8 –						125V
-									10/5			DC(注2) kA		
								圧着端子方式						表面形端子仕様
22										38( 50Al)	接続可能最大電線( mm² )			
										SD 裏面形 接続方式 取				
														FP 埋込形
											AX 補助スイッチ 能			
											AL 警報スイッチ 付			
											SHT 電圧引外し装置 装			
- Ak											UVT 不足電圧引外し装置 置			
可能										可	TB 端子台 TRB トリップボタン			
有								有						
別责( LC-2G )								別売( LC-2C )						LC キャップ式 
( HL-2G ) ( HA-108 ) ( HA-108 , HM-S12 )									( HΔ-104	3)	HA、HM 外部操作ハンドル			
( MIW-2E )								(HA-106) (HA-106, HM-S11)						MIW 機械的インターロック
別売 (CMF-0487)								表面形は電源側付属 (CMF-0196)						BA バリア
別売( TMC-1 3P )								別売( TMC-2 2P ) 別売( TMC-2 3P )						TMC 表面形
別売( BTC-1 2P ) 別売( BTC-1 3P )								別売( BTC-2 2P ) 別売( BTC-2 3P )						BTC 裏面形
			不	可	-					不	逆接続			
JIS C 8201-2-1 Ann2								JIS C 8201-2-1 Ann2						適合JIS規格
完全電磁										完全	過電流引外し方式			
0.53 0.74								1.2 1.5						質量( kg )
1										一梱入数				
			B-	85			B-86 特性、寸法							特性、寸法図記載ページ
付屋 準報	罢佣		生署」の頂を	参昭 PR-	245~	適合圧差端子	P B-26							

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 外部操作ハンドルのHMは丸形、HAはレバー形ハンドルです。詳細はP.B-261 ~ を参照ください。 400V級は必ず相間バリアをご使用ください。

<sup>(</sup>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)

<sup>(</sup>注2)DC用はDC専用品になりますのでご指定ください。 の器種は電源の種類(純直流、単相全波、三相全波)も併せてご指定ください。

標準品はすべて逆接続不可です。 の器種の逆接続用は別途注文になります。