

2P・2E・60AF		3P・3E・60AF		2P・2E・100AF		3P・3E・100AF		極数(P) 素子数(E) フレーム(AF)				
B-62FA		B-63FA		B-102FB		B-103FB		型式				
600V		600V		600V		8kV		定格絶縁電圧 U_i				
6kV								定格インパルス耐電圧 U_{imp}				
5A	B62FA05	5A	B63FA05									
10A	B62FA10	10A	B63FA10									
15A	B62FA15	15A	B63FA15	15A	B102FB01	15A	B103FB01					
20A	B62FA20	20A	B63FA20	20A	B102FB02	20A	B103FB02					
30A	B62FA30	30A	B63FA30	30A	B102FB03	30A	B103FB03					
40A	B62FA40	40A	B63FA40	50A	B102FB05	50A	B103FB05					
50A	B62FA50	50A	B63FA50	60A	B102FB06	60A	B103FB06					
60A	B62FA60	60A	B63FA60	75A	B102FB07	75A	B103FB07					
				100A	B102FB10	100A	B103FB10					
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)				
18,200	20,170	22,500	24,400	26,960	27,500	28,800	31,750	35,170				
						36,000	40,400	43,700				
DC用はご指定ください				外観及び外形寸法(mm)								
2P A 130 B 52 C 60 D 84		3P A 130 B 75 C 60 D 84	2P A 150 B 65 C 78 D 97.5	3P A 150 B 90 C 78 D 97.5		D C B A						
DC用はご指定ください												
短限時検出電流(定格電流に対する%)												
35/9		50/25		200V								
10/3		25/13		440V AC								
2.5/1		10/5		500V	JIS C 8201-2-1 Ann2(lcu/lcs)	断容量						
—		15/8		125V DC (注2)								
—		10/5		250V		kA						
線押え方式(圧着端子使用可能)												
表面形端子仕様												
22		38(50A以下は22)		接続可能最大電線(mm^2)								
SD 裏面形 接続方式												
FP 埋込形												
AX 補助スイッチ												
AL 警報スイッチ												
SHT 電圧引外し装置												
— (端子台仕様)												
UVT 不足電圧引外し装置												
TB 端子台												
TRB トリップボタン												
LC キャップ式 ハンドルロック												
HL 施錠式												
(HA-108)	(HA-108, HM-S12)	(HA-106)	(HA-106, HM-S11)	HA, HM 外部操作ハンドル								
(MIW-2E)												
MIW 機械的インターロック												
別壳 (CMF-0487) 表面形は電源側付属 (CMF-0196)												
BA バリア												
別壳(TMC-1 2P)	別壳(TMC-1 3P)	別壳(TMC-2 2P)	別壳(TMC-2 3P)	TMC 表面形 端子カバー								
別壳(BTC-1 2P)	別壳(BTC-1 3P)	別壳(BTC-2 2P)	別壳(BTC-2 3P)	BTC 裏面形								
不 可 不 可 逆接続												
JIS C 8201-2-1 Ann2 適合JIS規格												
完全電磁 完全電磁 過電流引外し方式												
0.53	0.74	1.2	1.5	質量(kg)								
1		1		一組入数								
B-86 B-87 特性、寸法図記載ページ												

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243～適合圧着端子 P.B-281 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-259～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。

(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)

(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。