

E シリーズ(経済タイプ)配線用遮断器

3P・3E・30AF				3P・3E・30AF		2P・2E・30AF				極数 P) 素子数 E) フレーム(AF)				
220V				220V		220V		460V		AC 定格電圧				
								125V		DC				
B-33MEC				M-3BC		B-32EC				型式				
1.3A(0.2kW)	B33MEC013	15A	B33MEC150	1.3A(0.2kW)	M3BC020	3A	B32EC03							
2.6A(0.4kW)	B33MEC026	16A(3.7kW)	B33MEC160	2.6A(0.4kW)	M3BC040	5A	B32EC05							
3A	B33MEC030			4.2A(0.75kW)	M3BC075	10A	B32EC10							
4.2A(0.75kW)	B33MEC042	20A	B33MEC200	5.5A(1.0kW)	M3BC100			15A	B32EC15					
5A	B33MEC050	25A(5.5kW)	B33MEC250	7.4A(1.5kW)	M3BC150			20A	B32EC20					
5.5A(1.0kW)	B33MEC055	30A	B33MEC300	10A(2.2kW)	M3BC220			30A	B32EC30					
7.4A(1.5kW)	B33MEC074			16A(3.7kW)	M3BC370									
10A(2.2kW)	B33MEC100	32A(7.5kW)	B33MEC320	25A(5.5kW)	M3BC550									
				32A(7.5kW)	M3BC750									
表面形		裏面形(注)		埋込形(注)		表面形		表面形		接続方法				
3,690		5,570		9,130		4,130		2,590		標準価格(円)				
モータ保護兼用 インバーター回路には不可)				モータ保護兼用 手元開閉器用 (インバータ回路には不可)				(3、5、10Aはインバーター回路には不可)						
NEW A 105(115) B 70 C 49 D 67.5				NEW A 155 B 105 C 62.3 D 72.2				A 105(115) B 47 C 49 D 67.5						
5.0				5.0				5.0						
5.0				5.0				5.0						
5.0				5.0				2.5						
								0.7						
								125V DC						
								250V						
線押え方式(圧着端子使用可能)				線押え方式(圧着端子使用可能)				線押え方式(圧着端子使用可能)						
22				22				22						
可能(縦形)				可能(縦形)				可能(縦形)						
付 属				付 属				付 属						
別壳(RC-KA)				別壳(RC-KA)				別壳(RC-KA)						
—				—				—						
—				—				—						
—				—				—						
—				—				—						
付 属				付 属				付 属						
裏面形付属				裏面形付属				裏面形付属						
完全電磁				完全電磁				完全電磁						
0.37				0.60				熱動電磁						
10				40				10						
P.61				P.60				P.61						
特性、寸法図記載ページ														

定格電圧は最大使用可能電圧。 110/220Vは単3における220Vを表します。 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。 P.225 ~ 適合圧着端子 P.264

B-33MEC、M-3BC(全定格) 及びB-32ECの3、5、10Aはインバータ回路にはモータ保護用としては使用できません。

(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)

埋込形



新旧対応表はP.142を参照してください。