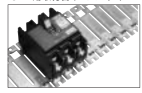
3P·3E·50AF	2P·2E·50AF		3P·3E·50AF		極数(P)素子数(E)フレーム(AF)
220V	22		20V		AC 完核電圧
	125V(15~50A)				DC 定格電圧
M-53KA	B-52KA		B-53KA		型式
1.3A(0.2kW) M53KA013 2.6A(0.4kW) M53KA026	3A	B52KA03	15A	B53KA15	
3A M53KA030	5A	B52KA05	154	DOSKATO	
4.2A(0.75kW) M53KA042 5A M53KA050	10A	B52KA10	20A	B53KA20	
5.5A(1.0kW) M53KA055 7.4A(1.5kW) M53KA074				20010120	
10A(2.2kW) M53KA100 15A M53KA150	15A	B52KA15	30A	B53KA30	定格電流
16A(3.7kW) M53KA160	20A	B52KA20			ご注文品番
20A M53KA200 25A(5.5kW) M53KA250	30A	B52KA30	40A	B53KA40	
30A M53KA300 32A(7.5kW) M53KA320	40A	B52KA40	50A		
40A M53KA400 50A(11kW) M53KA500	50A	B52KA50	(11kW)	B53KA50	
5,700 モータ保護兼用	5,500		5,700 モータ保護兼用(40A以上)(注1)		メーカー希望小売価格(円) 外観及び外形寸法(mm)
(インパーター回路には使用不可) A 98 (112) B 75 C 60 D 80	A 98 (112) B 50 C 60 D 80		A 98 (112) B 75 C 60 D 80		B C C H C C C C C C C C C C C C C C C C
	5.0(3、5、10A2.5)		2.5		1100 定格
	2.5		2.5		110/220V 遮断容量 AC (kA)
2.5	2.5		2.5		220V
	0.7(45, 504)				460V
	0.7(15~50A)				125V 250V DC
 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)			標準接続方式	
22	緑押え力式(圧有姉子使用可能) 22			接続可能最大電線(mm²)	
_	_			SD 東西政	
_	_			FP 埋込形 接続方式 取 付	
•	•				

定格電圧は最大使用可能電圧。 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.205~ 適合圧着端子 P. 243 (注1)1999年6月製より、モータ保護兼用として使用できます。

SE用取付台(オプション)



1枚32連

11022	
SE用取付台 U	JEB32P(円)
ご注文品番	UEA20
メーカー希望小売価格(円)	1.500



28