	P-3E-30A	F	2P·2E·50AF				3P·3E·50AF				極数(P)素子数(E)フレーム(AF)	
	B-33EC		B-52EC				B-53EC				型式	
	00-200-415	V	100-100/200-200-415V				100-200-415V				AC 定格使用電圧Ue	
	- 6kV		125V 6kV				- 6kV				DC 定格インパルス耐電圧 Uimp	
								15A B53EC15				Ziii 1 > 7 (W Xiii) Ezi Ciiii p
15A	A B33EC15		15A	15A B32EC15			IDA		BOSE			
20A	DA B33EC20		20A	20A B52EC20			20A	20A B53EC20			定格電流	
004	D005-000			204 PEOCO20			004	30A B53EC30			ご注文品番 表面形	
30A B33EC30			30A	0A B52EC30			30A		B53E	C30	农园形	
				40A B52EC40			40A	40A B53EC40				
			50A	DA B52EC50			50A (11kW) B53EC50			- ()内AC200V時の		
						_		(11kW)	1 :		T	適用モータ容量(kW)を表す
表面	形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面	形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面	i形	裏面形(注)	埋込形(注)	接続方式
3,68	80	5,560	9,120	4,22	20	5,460	9,000	5,1	20	7,000	10,540	標準価格(円)
			4					40A、50Aはモータ保護兼用			外観及び外形寸法(mm)	
	Victoria 304		SOA WORKER				(京) 東西東				D C	
A 105(115)				A 105(115)				A 105(115) 50				
B 70 C 49				B 47 C 49				B 70 C 49			A \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
D 67.5				D 67.5				D 67.5			()内は端子 カバー付寸法	
5/2				5/2 5/2				5/2			定 1000	
5/2				5/2				5/2			100/200V 定 100/200V 格 200V AC JIS C 8201-2-1 断	
2.5/1				2.5/1				2.5/1			415V Ann2(Icu/Ics)容	
_				0.7/-				-				125V DC kA
												250V
線押え方式(圧着端子使用可能) 22				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)				表面形端子仕様 接続可能最大電線(mm²)
22								(50A)				CD ===IV
								(50A)				SD 義山形 接続方式 取 FP 埋込形 付
												AX 補助スイッチ 能
								(50A)				AL 警報スイッチ 付
											SHT 電圧引外し装置 装 UVT 不足電圧引外し装置 置	
	 可能(縦形)										UVT 不足電圧引外し装置 TB 端子台	
	有	1	有				有				TRB トリップボタン	
	リ売(RC-KA)	別売(RC-KA)									
	_		-				=				LC キャップ式 HL 施錠式	
			_				_			HA 外部操作ハンドル		
								-			MIW 機械的インターロック BA バリア	
\vdash	 付 属		付 属					 付 属				
	裏面形付属		裏面形付属				裏面形付属				TMC 表面形 BTC 裏面形	
	可 能		可能						可 能	逆接続		
	\$201-2-1	Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2					JIS	C 8201-2-1	適合JIS規格		
<u> </u>	熱動電磁 0.31		熱動電磁 0.22						熱動電磁 0.31	過電流引外し方式 質量(kg)		
	20		40				20				一梱入数	
	B-65		B-65						B-65	特性、寸法図記載ページ		

_____ 100/200Vは単相3線式を表します。

適合圧着端子 P.B-269 埋込形 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-245~ (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)





封印板(標準付属) $EC(30AF\sim60AF)$