

## マニュアルモータスタータ MMP-T32生産終了への対応について

セールスとサービスNo.199にて通知させていただきましたマニュアルモータスタータMMP-T32およびオプション品の生産終了につきまして、他社製品との比較参考を記載しております。代替検討時にご活用いただければ幸いです。

メーカー名	三菱電機	富士電機	シュナイダー	シーメンス	
形名	MMP-T32	BM3RHB BM3RHR	GV2P	3RV2021	
極数	3	3	3	3	
ハンドル形状	タンブラ	ロータリー	ロータリー	ロータリー	
定格電流	0.16~32A	0.16~32A	0.16~32A	0.16A~40A	
定格使用電圧	AC690V	AC690V	AC690V	AC690V	
端子構造	ねじサイズ	M4	M4	M4	
	丸圧着可否	○	RHB: X / RHR: ○	X	
遮断容量 400/415V Icu/Ics [kA]		≥18A 50/38 ≤13A 100/100	≥16A 50/38 ≤13A 100/100	≥18A 50/25 ≤14A 100/100	
保護機能	トリップクラス	10	10	10A	
	欠相保護	有	有	有	
その他	取付方法	IECレール、ねじ	IECレール、ねじ	IECレール、ねじ	
	外形 (幅×高さ×奥行)	45×90×82	45×95×94.7	44.5×89×97	45×97×91
組合せ オプション ユニット	補助接点	UT-MAX(LL)	BZ0WI□	GVAE□	3RV2901-□□
	警報接点	UT-MAL(LL)	BZ0KI□	GVAD□	3RV2921-□□
	電源供給ブロック	UT-EP3	BZ0BFRA	GV1G09	3RV2925-5AB
	ブスバー	UT-2B4	BZ0BR02A	GV2G245	3RV1915-1AB
		UT-3B4	BZ0BR03A	GV2G345	3RV1915-1BB
		UT-2B5	BZ0BR12A	GV2G254	3RV1915-2AB
		UT-3B5	BZ0BR13A	GV2G354	3RV1915-2BB
	電源側端子カバー	UT-CV3	BZ0TCRE	GV2GH7	3RV2928-1□
	短絡表示ユニット	UT-TU	BZ0TKUAB	GVAM11	3RV2921-□M
	接続導体ユニット	UT-MT20	BZ0L□	GV2AF□	3RA2921-□
		UT-MT32			
		UT-MQ12			
		UT-MT20D			
		UT-MT32D			
	取付ベースユニット	UT-BT20	BZ0BP□	GK2AF01	3RV2927-7AA00
		UT-BT32			
		UT-BT32D			
UT-BT32DMP					
可逆接続ユニット	UT-RT10	BZ0BPCA	-	-	
	UT-RT20				
	UT-RT32				
	UT-RT32DMP				

※本紙は他社製品との互換性を保証するものではありません。

お客様のご使用環境に合わせて、ご利用予定製品元へ詳細をご確認ください。