

お客様各位

Rep.No A11013
 2012年 3月 19日
 富士電機機器制御株式会社
 管理本部 事業統括部 業務部

オートブレーカ G-TWIN シリーズ 瞬時可調整 125-250AF 発売のご連絡

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。
 平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。
 表題の件、瞬時可調整 125AF、250AF の発売について以下の通りご連絡いたします。
 ご高覧の上、ご高配の程、何卒宜しく願い申し上げます。

敬具

記

1. 発売の狙い

既に発売している 400AF 以上と合わせ、G-TWIN シリーズとしてのラインナップが完了いたしました。
 半導体保護回路、電磁開閉器との組み合わせによる電動機回路の保護に適しており、多様化する
 お客様のご要望にお答えいたします。

2. 特長

- ①電磁開閉器の過負荷保護継電器との動作協調
- ②過電流耐量の小さい半導体素子の保護が可能

3. 仕様

- ①フレームサイズ: 50AF, 125AF, 250AF
- ②定格電流: 50AF (15,20,30,40,50)、125AF (15,20,30,40,50,60,75,100,125)、
250AF (125,150,160,175,200,225,250)
- ③遮断容量(AC440V): 汎用形 30kA、汎用高性能形 50kA、高性能形 65kA
- ④内装/外装付属品は既に発売しております付属品(125/250AF 品)と共用です。

4. ラインナップ形式

①一般配線用瞬時可調整

定格電流	形式 □ = 定格電流値	定格電流 電流値 (商品コード)
50AF	BW50HAA-3P□	15 (015)、20 (020)、30 (030)、40 (040)、50 (050)
125AF	BW125JAA-3P□	15 (015)、20 (020)、30 (030)、40 (040)、 50 (050)、60 (060)、75 (075)、100 (100)、125 (125)
	BW125RAA-3P□	
	BW125HAA-3P□	
250AF	BW250JAA-3P□	125 (125)、150 (150)、160 (160)、175 (175)、 200 (200)、225 (225)、250 (250)
	BW250RAA-3P□	
	BW250HAA-3P□	

準拠規格: JIS C 8201-2-1 Ann1.2 IEC60947-2 EN60947-2 GB14048.2 電安法(100A 以下)

規格認証:CE マーキング自己認証のみ

②瞬時遮断式瞬時可調整

定格電流	形式 □ = 定格電流値	瞬時引外し電流 電流値 (商品コード)
125AF	BW125RAB-2P□	10-20 (020)、20-40 (040)、40-80 (080)、 70-140 (140)、120-240 (240)、180-360 (360)、 300-600 (600)、400-800 (800)、650-1300 (13X)
	BW125RAB-3P□	
250AF	BW250JAB-2P□	650-1300 (13X)、1000-2100 (21X)、 1350-2900 (29X)
	BW250JAB-3P□	
	BW250RAB-2P□	
	BW250RAB-3P□	

準拠規格:JIS C 8201-2-1 Ann1,2 IEC60947-2 電安法(100A 以下)

規格認証:なし

5. 価格

現行品と同値

フレーム	形式 □ = 定格電流値	希望小売価格
50AF	BW50HAA-3P□	50,800
125AF	BW125JAA-3P□	46,700
	BW125RAA-3P□	62,900
	BW125HAA-3P□	104,000
	BW125RAB-2P□	51,300
	BW125RAB-3P□	62,900
250AF	BW250JAA-3P□	80,900
	BW250RAA-3P□	87,300
	BW250HAA-3P□	156,000
	BW250JAB-2P□	66,100
	BW250JAB-3P□	80,900
	BW250RAB-2P□	71,500
	BW250RAB-3P□	87,300

6. 発売予定時期・納期

発売予定時期:2012年 4月受注開始

※本製品は受注生産品となります。

7. 販促資料関係

項目	内容
カタログ	2012年 3月発行予定の“D&C 総合カタログ”へ反映予定

以上