





漏電遮断器 仕様で選ぶ (仕様比較) [800Aフレーム]

シリーズ	G-TWIN		G-TWIN	G-TWIN	
機種	漏電遮断器		漏電遮断器	漏電遮断器	
種類・用途	分電盤用・制御盤用		分電盤用・制御盤用	分電盤用・制御盤用	
基本形式 (=商品コード)	EW800EAG-3P		EW800RAG-3P	EW800HAG-3P	
外観					
過電流引外し方式	熱動-電磁式		熱動-電磁式	熱動-電磁式	
遮断性能	経済形		汎用高性能形	高性能形	
極数および素子数	3P3E		3P3E	3P3E	
フレーム (A F)	800		800	800	
定格電流In(A) 基準周囲温度40℃	700,800		700,800	700,800	
定格感度電流(mA)	IΔn	100/200/500/1000切替	100/200/500/1000切替	100/200/500/1000切替	
最大動作時間(s)	Δt	0.1/0.4/1/2	0.1/0.4/1/2	0.1/0.4/1/2	
規格適合	国内規格	JIS	自己適合宣言	自己適合宣言	
	国際規格	IEC	適合	適合	
	欧州規格	EN(CEマーキング)	TUV認証	TUV認証	
	中国規格	GB(CCCマーク)	認証	認証	
	北米規格	UL(cUL)	-	-	
国内法	電気用品安全法	対象外	対象外	対象外	
相線式	1φ2W,1φ3W,3φ3W		1φ2W,1φ3W,3φ3W	1φ2W,1φ3W,3φ3W	
定格絶縁電圧Ui(V)	AC	-	-	-	
	DC	-	-	-	
定格使用電圧Ue(V)	JIS	AC100-440	AC100-440	AC100-440	
	IEC	AC100-440	AC100-440	AC100-440	
	UL	-	-	-	
定格インパルス耐電圧Uimp(kV)	6		6	6	
定格周波数(Hz)	50-60		50-60	50-60	
最大動作時間(s)	IΔn	0.1/0.4/1/2	0.1/0.4/1/2	0.1/0.4/1/2	
定格遮断容量 Sym. (kA)	UL489, CAN/CSA22.2 No.5(cUL)	AC600V/Δ	-	-	-
		AC600V/Y	-	-	-
		AC480V/Δ	-	-	-
		AC480V/Y	-	-	-
		AC240V	-	-	-
		-	-	-	-
	JISC8201-2-1 Icu/Ics	AC690V	-/-	-/-	-/-
		AC500V	-/-	-/-	-/-
		AC440V	36/18	50/25	70/35
		AC415V	36/18	50/25	70/35
		AC400V	36/18	50/25	70/35
		AC380V	36/18	50/25	70/35
		AC240V	-/-	-/-	-/-
		AC230V	50/25	100/50	125/63
		AC200V	50/25	100/50	125/63
		AC100/200V	-/-	-/-	-/-
		AC100V	50/25	100/50	125/63
		-	-	-	-
	IEC60947-2/EN609 Icu/Ics	AC690V	-/-	-/-	-/-
		AC500V	-/-	-/-	-/-
		AC440V	36/18	50/25	70/35
		AC415V	36/18	50/25	70/35
		AC400V	36/18	50/25	70/35
		AC380V	36/18	50/25	70/35
		AC240V	-/-	-/-	-/-
		AC230V	50/25	100/50	125/63
		AC200V	50/25	100/50	125/63
		AC100/200V	-/-	-/-	-/-
		AC100V	50/25	100/50	125/63
		-	-	-	-
GB14048.2 Icu/Ics	AC400V	36/18	50/25	70/35	
	AC230V	50/25	100/50	125/63	
アイソレーション適合	適合		適合	適合	
逆接続	可		可	AC240V以下可	
選択度種別	A		A	A	
使用環境条件	汚損度3		汚損度3	汚損度3	
外形寸法		a	210	210	210
		b	275	275	275
		c	103	103	103
		d	146	146	146
接続方式	表面形(ねじ端子)	-	-	-	
	表面形(平形端子)	○	○	○	
	表面形(ブロック端子)	S□	-	-	
	表面形	X	○	○	
	埋込形	E	○	○	
	挿入形	Y	-	-	
付属装置付	挿入形	P	○	○	
	補助スイッチ	W	○	○	
	警報スイッチ	K	○	○	
	電圧引外し装置	F	○	○	
	不足電圧引外し装置	R	○	○	
	リード線端子台	A	○	○	
別売部品	補助スイッチ	W	○	○	
	警報スイッチ	K	○	○	
	電圧引外し装置	F	○	○	
	不足電圧引外し装置	R	○	○	
	外部操作ハンドル	パネル取付	V	○	○
		本体取付	N	○	○
		フランジ形	F	-	-
	端子カバー	ショートタイプ	TS	-	-
		ロングタイプ	TL	○	○
	絶縁バリア	相間バリア	B	○	○
	ハンドルロックカバー	L1	○	○	
	ハンドルキーロック	キャップ式	Q1	-	-
		シザー式	QN	○	○
		プレート式	Q2	○	○
トリップボタン	○		○	○	
カタログ掲載ページ	62D2-J-0030b	3-20	3-20	3-20	