

PG プチスリム漏電ブレーカ(コード短絡保護用瞬時遮断機能付) **保守用**

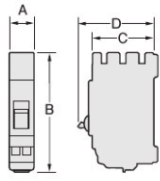


保守用

アンペアフレーム		30AF			
形式番号		PG31TA	PG31A	PG32TA	PG32A
保護機能		漏電・過負荷・短絡保護兼用			
相線式		1φ2W			
極数・素子数		2P1E		2P2E	
定格使用電圧V	AC	100専用		100-100/200(単3)両用	
定格電流A (基準周囲温度40℃)		15 20	30※1	15 20	30※1 30※1
高速形	定格感度電流 mA	15 30		15 30	30
	動作時間 sec	0.1以内		0.1以内	
定格遮断容量 kA JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2	AC	—		2.5	
	100V	2.5		2.5	
過電流引外し方式		熱動-電磁			
端子構造	電源側	プラグイン端子			
	負荷側	速結端子			
接続可能電線 mm		速結端子	溶ダレス端子	速結端子	溶ダレス端子
逆接続		不可	不可	不可	不可
適合規格		JIS C 8201-2-2 Ann2・JIS C 8222 Ann2			
標準付属品		相表示ラベル	端子カバー	—	端子カバー



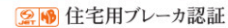
PG31TA PG32TA PG32A



■雷サージ、高調波対応形です。詳細は、902頁「選定と取付の(4)不要動作の防止(漏電ブレーカ)」をご参照ください。
 ※1. 30Aはコード短絡保護用瞬時遮断機能の対象外となります。
 ※2. 15A・20Aに単線φ2.6、より線3.5・5.5mmを接続または、30Aにより線5.5mmを接続の際は専用の棒圧着端子(869頁)を別途ご用意ください。

納期区分	品名	記号	極数	定格電流	定格感度電流 mA	標準価格 円	外形寸法 mm			
							A	B	C	D
代	PG31TA		2P	15A 20A	F15 F30	6,300	18	85	44	54.5
代	PG31A		2P	30A	F15 F30	6,950		88		
代	PG32TA		2P	15A 20A	F15 F30	6,950		85		
代	PG32A			30A	F30	8,000		88		

使用上のご注意 定格電流の8.5倍を超える瞬時突入電流がある負荷には使用できません。

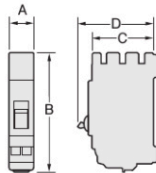


プチパネル(ホーム分電盤)用分岐ブレーカ

PG-EV EV・PHEV用プチスリム漏電ブレーカ(コード短絡保護用瞬時遮断機能付) **保守用**



PG32TA-EV



アンペアフレーム		30AF	
形式番号		PG32TA-EV	
保護機能		漏電・過負荷・短絡保護兼用	
相線式		1φ2W	
極数・素子数		2P2E	
定格使用電圧V	AC	100-100/200(単3)両用	
定格電流A (基準周囲温度40℃)		20	
高速形	定格感度電流 mA	15	
	動作時間 sec	0.1以内	
定格遮断容量 kA JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2	AC	100/200V (単3用)	
	100V	2.5	
過電流引外し方式		熱動-電磁	
端子構造	電源側	プラグイン端子	
	負荷側	速結端子	
接続可能電線 mm		φ2、φ2.6mm	
逆接続		不可	
適合規格		JIS C 8201-2-2 Ann2・JIS C 8222 Ann2	
標準付属品		—	

■雷サージ、高調波対応形です。詳細は、902頁「選定と取付の(4)不要動作の防止(漏電ブレーカ)」をご参照ください。

納期区分	品名	記号	極数	定格電流	定格感度電流 mA	標準価格 円	外形寸法 mm			
							A	B	C	D
◎	PG32TA-EV		2P	20A	F15	6,950	18	85	44	54.5

使用上のご注意 定格電流の8.5倍を超える瞬時突入電流がある負荷には使用できません。



開閉器
ブレーカ
端子台
ブレーキ
キット
漏電
ブレーカ
感震
ブレーカー
プラグ
イン
ブレーカ
オプション
ブレーカ
付属
装置
開閉
器
オート
リセット
ブレーカ
エンク
ロース
ブレーカ
スカー
スイッチ
端子
台
電力
計測
ユニ
ット
放電
検出
ユニ
ット