
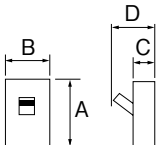


コード短絡保護用瞬時遮断機能付ではありません。コンセント回路以外でご使用ください。									
2P・2E・30AF					極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)				
GB-2ZA					型式				
100-100/200-200V					定格使用電圧Ue(AC)				
-					定格インパルス耐電圧 Uimp				
15mA			30mA			定格感度電流			
0.1秒			0.1秒			最大動作時間			
-					慣性不動作時間定格使用				
5A	◎	2ZA0515			5A	◎	2ZA0530		
			6A	◎	2ZA0615			6A	◎
			10A	◎	2ZA1015			10A	◎
								15A	◎
								20A	◎
								30A	◎
								15A	◎
								20A	◎
								30A	◎
6,000		4,800		4,600		6,000		4,800	
安全ブレーカ互換性寸法					外観及び外形寸法(mm)				
									
A 70					100V				
B 32					100V/200V				
C 40					200V				
D 57					415V				
1.5					1.5				
1.5					1.0				
1.0					AC JIS C 8222				
					Ann2(1cn)				
					定額遮断容量 (kA)				
ソルダレス端子方式(当座金付)					表面形 端子仕様				
8					接続可能最大電線(mm ²)				
-					SD 裏面形 接続方式				
-					FP 埋込形				
-					AX 補助スイッチ				
-					AL 警報スイッチ				
-					SHT テストリード線引出し				
-					UVT 端子台				
別売(LC-03)					LC キャップ式				
-					HL 施錠式				
-					HA 外部操作ハンドル				
-					BA バリア				
付属					TMC 表面形 端子カバー				
-					BTC 裏面形				
可能					逆接続				
JIS C 8222 Ann2					適合JIS規格				
熱動					過電流引外し方式				
0.13					製品質量(kg)				
50					一梱入数				
無					漏電表示				
B-61					特性、寸法図記載ページ				

- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-14ページ
- 短ハンドル仕様も可能です。(受注品)別途お問い合わせください。
- 高周波(インバータ等)・雷サージ対応形です。
- コード短絡保護用瞬時遮断機能付ではないので住宅の分岐回路用としては使用できません。