



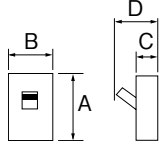


				パールミニあんしんブレーカ								
2P・2E・50AF				2P・1E・30AF				極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)				
B-2N-1		B-2N-2		BCT-1N-1		BCT-1N-2		型式				
上列用		下列用		上列用		下列用		接続分岐位置				
100-100/200-200V				100V				定格使用電圧Ue(AC)				
40A	◎	B2N140	40A	◎	B2N240	15A	●	BCT1N115	15A	●	BCT2N215	定格電流 ご注文品番
50A	◎	B2N150	50A	◎	B2N250	20A	◎	BCT1N120	20A	◎	BCT2N220	
4,200				4,000				標準価格(円)				
 A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5		 A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5		 A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5		 A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5		外観及び外形寸法(mm) 				
2.5				2.5				100V				
2.5				-				100V/200V AC				
2.5				-				200V				
プラグイン端子				プラグイン端子				電源側				
圧着端子方式(圧着端子付属)				速結端子				端子仕様				
14mm ² (接続可能最大電線)				単線φ1.6・φ2.0・φ2.6(より線の場合は棒圧着端子使用(注1))				接続可能電線(mm)				
-				-				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 電圧引外し装置				
-				-				UVT 不足電圧引外し装置				
-				-				TB 端子台				
-				-				TRB トリップボタン				
-				別売(LC-BN)				LC キャップ式				
-				-				HL 施錠式				
-				-				HA 外部操作ハンドル				
-				-				MIW 機械的インターロック				
-				-				BA バリア				
-				-				TMC 表面形				
-				-				BTC 裏面形				
-				-				端子カバー				
-				-				逆接続				
-				-				適合JIS規格				
-				-				過電流引外し方式				
-				-				質量(kg)				
-				-				一梱入数				
-				-				特性、寸法図記載ページ				
A-111				A-110								

■100/200Vは単相3線式を表します。

(注1)端子部はパールミニブレーカと同等です。

A

パール
ブレーカ

安全
ブレーカ
Eシリーズ

ボックス
ブレーカ

単3
中性線
欠相
保護付

太陽
光発電
システム
用

電気
温水器
用

ミニ
ブレーカ
コーラル

K
シリーズ

WF
シリーズ

耐熱
形
漏電
警報
付

ミ
ニ
ブ
ロ
テ
ク
タ
ス
イ
ッ
チ
見
張
番

外
形
寸
法
図
動
作
特
性
曲
線

補
修
用
生
産
終
了
品