



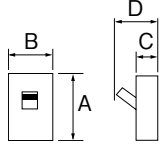


				パールミニあんしんブレーカ								
2P・2E・50AF				2P・1E・30AF				極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)				
B-2N-1		B-2N-2		BCT-1N-1		BCT-1N-2		型式				
上列用		下列用		上列用		下列用		接続分岐位置				
100-100/200-200V				100V				定格使用電圧Ue(AC)				
40A	◎	B2N140	40A	◎	B2N240	15A	●	BCT1N115	15A	●	BCT2N215	定格電流 ご注文品番
50A	◎	B2N150	50A	◎	B2N250	20A	◎	BCT1N120	20A	◎	BCT2N220	
4,200				4,000				標準価格(円)				
 <p>A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5</p>		 <p>A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5</p>		 <p>A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5</p>		 <p>A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5</p>		 <p>外観及び外形寸法(mm)</p>				
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 <sup>2</sup> (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 端子カバー				
-				-				BTC 裏面形				
不可				不可				逆接続				
JIS C 8211 Ann2				JIS C 8211 Ann2				適合JIS規格				
熱動				熱動電磁電子式				過電流引外し方式				
0.11				0.07				質量(kg)				
-				-				一梱入数				
A-115				A-114				特性、寸法図記載ページ				

■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

F K  
シリーズ

耐熱  
形  
W  
シリーズ

無負  
荷時  
遮断  
機能付

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