

2P・2E・50AF			
B-2N-1		B-2N-2	
上列用		下列用	
100-100/200V			
40A	B2N140	40A	B2N240
50A	B2N150	50A	B2N250
4,200			
NEW		NEW	
A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5		A 77.5 B 33.7 C 45.0 D 53.5	
2.5		2.5	
プラグイン端子			
圧着端子方式( 圧着端子付属)			
14			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
負荷側付属			
-			
不可			
JIS C 8211 Ann2			
熱 動			
0.11			
-			
B-62			

パールミニあんしんブレーカ			
2P・1E・30AF			
BCT-1N-1		BCT-1N-2	
上列用		下列用	
100V			
15A	BCT1N115	15A	BCT1N215
20A	BCT1N120	20A	BCT1N220
4,000			
A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5		A 75.5 B 16.5 C 38.0 D 53.5	
2.5		2.5	
プラグイン端子			
速結端子			
単線 1.6・ 2.0・ 2.6( より線の場合は棒圧着端子使用 1)		接続可能最大電線( mm <sup>2</sup> )	
-		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 ハンドルロック	
-		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 パリア	
-		TMC 表面形 端子カバー	
-		BTC 裏面形	
不可			
逆接続			
適合JIS規格			
熱動電磁電子式			
過電流引外し方式			
0.07			
質量( kg )			
-			
一梱入数			
B-63			
特性、寸法図記載ページ			

端子部はパールミニブレーカと同等です。  
詳細はP.B-9.10をご参照ください。