

パールミニブレーカ

B

配線用遮断器

漏電遮断器

配線用遮断器 漏電遮断器 オプション・資料

極数(P)素子数(E)フレーム(AF)	2P・1E・30AF				2P・2E・30AF							
型式	B-1N-1		B-1N-2		B-2N-1		B-2N-2					
接続分岐位置	上列用		下列用		上列用		下列用					
定格使用電圧Ue(AC)	100V				100-100/200V							
定格電流 ご注文品番					15A	B2N115			15A	B2N215		
	20A	B1N120	20A	B1N220	20A	B2N120			20A	B2N220		
							30A	B2N130			30A	B2N230
標準価格(円)	1,100				1,560		1,620		1,560		1,620	
外観及び外形寸法(mm)												
	A 75.5 B 16.0 C 38.0 D 53.5		A 75.5 B 16.0 C 38.0 D 53.5		A 75.5 B 16.0 C 38.0 D 53.5			A 75.5 B 16.0 C 38.0 D 53.5				
定格遮断容量 (kA)	100V	2.5				2.5						
	100/200V	-				2.5						
	200V	-				-						
端子仕様	電源側		プラグイン端子		電源側		プラグイン端子		電源側		プラグイン端子	
	負荷側		速結端子		負荷側		速結端子		負荷側		速結端子	
接続可能最大電線(mm ²)	単線 1.6・2.0・2.6(より線の場合は棒圧着端子使用 1)											
取付可能付属装置	裏面形 SD											-
	埋込形 FP											-
	補助スイッチ AX											-
	警報スイッチ AL											-
	電圧引外し装置 SHT											-
	不足電圧引外し装置 UVT											-
	端子台 TB											-
	トリップボタン TRB											-
	キャップ式 LC											別売(LC-BN)
	ハンドルロック											-
	施錠式 HL											-
	外部操作ハンドル HA											-
機械的インターロック MIW											-	
バリア BA											-	
端子カバー	表面形 TMC											-
	裏面形 BTC											-
逆接続	不可											
適合JIS規格	JIS C 8211 Ann2											
過電流引外し方式	熱動電磁											
質量(kg)	0.06											
一梱入数	-											
特性、寸法図記載ページ	B-61											

1 より線の場合は棒圧着端子使用

より線サイズ	適合棒圧着端子使用	標準価格(円)
1.25 mm ² 2.0 mm ²	TC 2 20(棒圧着端子) VC 1 2(絶縁キャップ) 【ニチフ製】	お客さままでご用意ください
3.5 mm ² 5.5 mm ²	TC 5.5 21ST(棒圧着端子) VC 5.5 21(絶縁キャップ) 【ニチフ製】 (30Aに標準付属)	

90

ハンドルキャップ

遮断器のハンドルをON、OFFいずれかの状態で操作禁止を表示する部品です。ハンドルキャップは10個単位でご注文ください。



価格/1個

型式	LC-BN
ご注文品番	ULCBN
納期区分	
標準価格(円)	120