タイプ		経済タイプ				高機能タイプ			
極数(P)・素子数(E)・フレーム	(AF)	2P·1E·30AF		2P·2E·30AF	2	P·1E·30AF	2P·2E·30AF		
定格電圧 AC		110V		220V		110V		220V	
DC									
型式		BCN-1H		BCN-2H		BCS-1H		BCS-2H	
	15A	BCN1H15	15A	BCN2H15	15A	BCS1H15	15A	BCS2H15	
定格電流 ・ ご注文品番	20A	BCN1H20	20A	BCN2H20					
	30A	BCN1H30 ^(注1)	30A	BCN2H30 ^(注1)	20A	BCS1H20	20A	BCS2H20	
メーカー希望小売価格		1,100		1,700		2,300		2,900	
外観及び外形寸法(m B C C C	A 70 B 32 C 38 D 57		A 70 B 32 C 38 D 57	1	A 70 B 32 C 38 D 57	N	A 70 B 32 C 38 D 57	1	
定格 110V		2.5		2.5		2.5		2.5	
遮断容量 110/22	20V			2.5				2.5	
(kA) $AC \frac{1}{220V}$				2.5				2.5	
460V									
100V									
DC									
標準接続方式	ソルタ	ソルダレス端子方式(当座金付)		ソルダレス端子方式(当座全付)		ソルダレス端子方式(当座金付)		ソルダレス端子方式(当座金付)	
接続可能最大電線(mm		8		8		8		8	
	SD	_				_		_	
取付可能付 接続方式 集ඛ形 埋込形 補助スイッチ 警報スイッチ	FP	_		=		_		_	
前 補助スイッチ	AX	_		=		_		_	
能	AL	_				_		_	
属電圧引外し装置	SHT	_				_		_	
属 電圧引外し装置 電圧引外し装置 不足電圧引外し装置			_		_		_		
	TB —		_		_		_		
	TRB	_		_		_		_	
ハンドルロック キャップェ	l l	別売(LC-03)		別売(LC-03)		別売(LC-03)		別売(LC-03)	
ハンドルロック	HL	- minute (10 00)		-		-		-	
外部操作ハンドル HM		- - -		- - -		- - -			
機械的インターロック									
バリア	BA								
表面形:		 付 属		 付 属		 付 属		 付 属	
端子カバー (表面が 裏面形		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		. J 1/29				. J //=9	
引外し方式				 熱動電磁				熱動電磁電子式	
<u> </u>		2.10		0.10		<u> </u>		0.11	
≠ ≠(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		50		50		50		50	
一梱入数	l	50		50		50		50	

定格電圧は最大使用可能電圧。 110/220Vは単3における220Vを表します。 付属装置は「付属装置」の項を参照。P.201~ BCN-2H·BCS-2Hは、対地電圧250V回路での使用が可能です。

(注1)日本電機工業会規格JEM 1477では、定格15A、20Aをコード短絡保護用 ハンドルキャップ 瞬時遮断機能付配線用遮断器と規定しています。

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-03
ご注文品番	UGA03
メーカー希望小売価格(円)	120