					コード短絡保護用瞬時遮断機能付	
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P·1E·50AF		2P·2E	·50AF	2P·1E·50AF	
型式	GBN-51		GBI	N-52	GBNC-51	
相線式	1 2W		1	3W	1 2W	
定格使用電圧Ue(AC)	100V		100-100/200-200V		100V	
定格インパルス耐電圧 Uimp	6k	V	6kV		6kV	
定格感度電流	15mA	30mA	15mA	30mA	15mA 30mA	
最大動作時間	0.1	秒	0.1	1秒	0.1秒	
慣性不動作時間						
~	15A N511515	N511530	15A N521515	N521530		
定格電流 ・ ご注文品番	20A N512015	N512030	20A N522015	N522030	20A NC512015 NC512030	
	30A N513015	N513030	30A N523015	N523030		
接続方式			表面	面形		
標準価格(円)	6,200		6,8	350	6,850	
外観及び外形寸法(mm)		Ser.			コード短絡保護用瞬時遮断機能付(注1)	
B C C	A 95 B 25 C 60 D 78		A 95 B 25 C 60 D 78		A 95 B 25 C 60 D 78	
度格 斯 JIS C 8201-2-2 AC	5/	'2	5,	/2 /2 5/1	5/2	
415V						
表面形 端子仕様	線押え方式(圧着	線押え方式(圧着端子使用可能)		」 端子使用可能)	線押え方式(圧着端子使用可能)	
接続可能最大電線(mm ²)	8	}	8		8	
取 接続方式 裏面形 SD 性込形 FP						
付 埋込形 FP						
可 補助スイッチ AX						
付 警報スイッチ AL 属						
属 大ストリード線引出し 端子台TBL						
		別売(LC-51)		C-E1.)	即主任八五年)	
キャップ式 LC ハンドルロック 施錠式 HL) 別元(L	.0-31)	別売(LC-51)		別売(LC-51)	
<u>施載式 HL</u> 外部操作ハンドル HA						
が部操作ハンドル HA バリア BA						
表面形 TMC	別売(TMC-7)		 別売(TMC-7)		別売(TMC-7)	
端子カバー スロル TMIC 裏面形 BTC	ר ואוס־ן אַפּניַמ		Mayor (IMO /)		MUDIC (INIO /)	
			不	可	不 可	
	JIS C 8201-2-2 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2	
	熱動電磁		熱動電磁		熱動電磁	
製品質量(kg)	0.16		0.17		0.17	
一梱入数	50			50	50	
漏電表示	有			 有	有	
特性、寸法図記載ページ	B-2	16	B-2	216	B-216	

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243~100/200Vは単3における200Vを表します。

適合圧着端子 P.B-281

ミニ・イコールブレーカは、標準分電盤に組込みます。

IECレールには取付けできません。 (注1)コード短絡保護用瞬時遮断機能付の性能はJIS C 8222 Ann2に準拠

ьш э д тү

姉 十刀ハー	(価格/2枚セット)
型式	TMC-7
ご注文品番	UTMC7
納期区分	
標準価格(円)	100



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。

(価枚	/	1	佃	١

	(IAIA) IIA
型式	LC-51
ご注文品番	ULC51
納期区分	
標準価格(円)	90
	対対区分