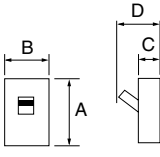


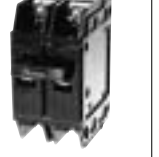
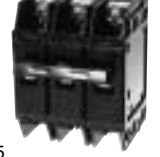


分電盤協約形配線用遮断器

JIS C 8370による電灯分電盤用協約寸法品です。

配線用遮断器

極数(P)素子数(E)フレーム(AF)		1P・1E・50AF	2P・2E・50AF	3P・3E・50AF	2P・2E・100AF	3P・3E・100AF
定格電圧	AC	265V	265V	220V	460V	460V
	DC	125V	125V		125V	
型式		SE-51E	SE-52E	SE-53E	SE-102B	SE-103B
定格電流 ご注文品番	10A	●SE51E10	10A ●SE52E10	15A SE53E15	60A SE102B06	60A SE103B06
	15A	SE51E15	15A SE52E15	20A SE53E20		
	20A	SE51E20	20A SE52E20	30A SE53E30	75A SE102B07	75A SE103B07
	30A	SE51E30	30A SE52E30	40A ●SE53E40		
	40A	●SE51E40	40A ●SE52E40	50A SE53E50	100A SE102B10	100A SE103B10
	50A	SE51E50	50A SE52E50			
メーカー希望小売価格(円)		1,600	3,250	4,850	9,000	13,300
外観及び外形寸法(mm)						
定格遮断容量(kA)	110V	5.0			5.0	5.0
	110V/220V		5.0	5.0	5.0	5.0
	AC 220V	2.5(265V)	5.0(265V 2.5)	5.0	5.0	5.0
	265V	—	—	—	2.5	2.5
	460V	—	—	—	2.5	2.5
	DC 125V	1.0	1.5	—	5.0	—
コード保護(kA)	110V	~ 15A 2.5 ~ 30A 5.0	—	—	—	—
	110V/220V	—	~ 30A 5.0	—	—	—
	AC 265V	~ 15A 1.5 ~ 30A 2.5	~ 30A 2.5	—	—	—
標準接続方式		線挿入方式(圧着端子使用可能)	線挿入方式(圧着端子使用可能)	線挿入方式(圧着端子使用可能)	圧着端子方式	圧着端子方式
接続可能最大電線(mm ²)		22	22	22	38	38
引外し方式		熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁
ハンドルロック		別売(LC-51)	別売(LC-52)	別売(LC-53)	別売(LC-BH2)	別売(LC-BH3)
重量(kg)		0.15	0.30	0.45	0.44	0.65
一梱入数		50	25	10	25	10
特性、寸法図記載ページ		P.88			P.89	

定格電圧は最大使用可能電圧。 IECレールは使用不可。

取付金具(標準付属)



SE用ハンドルキャップ

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	51E用LC-51	52E用LC-52	53E用LC-53	LC-BH2	LC-BH3
ご注文品番	UGA21	UGA22	UGA23	UGA08	UGA09
メーカー希望小売価格(円)	90	120	120	180	270

SE用取付台

分電盤協約寸法品SEタイプを最大32極分取付けができます。
取付け、取外しは押えバネ使用によりワンタッチでできます。



型式	SE用取付台(32連)UEB32P
ご注文品番	UEA20
メーカー希望小売価格(円)	1,500