露出・半埋込形兼用:プラスチック製 マンセル8GY9.7 / 0.2

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応 機能付分電盤

官公庁対応

ボックスその他

オプション

外形寸法図

生産終了予定品

リミッタースペースなし 全電力管内向け

主幹		漏電道		パールミニブレーカ	
	75A	GB-73KC		分岐	B-2N(2P2E20A)
	100A	GB-103KC) J WX	B-2N(2P2E30A)
					B-2N(2P2E40A)

パールミニフラット(Mタイプ・扉付)

分岐回路数 + 予備回路数 5 +2	納期区分	ご注案	文品番	MG27052TN1		露出形標準価格(円)	タテ ヨコ フカサ 320 364 95		フカサ 95	外形
主幹 ELB2P75A	分岐	40A 1	40A 30A 20A スペース 1 1 3 2		スペース	29,700	深夜電	力11.2k	W以下	- 寸法 - 図
1¢2W 200V 40A ELB 75A	20A 30A	20A 20A				40A 7	プレーカに	は50Aに	組替可	220

分岐回路数		納期区分	ご注文	 文品番	MG210052TN1		露出形			フカサ	外形
+ 予備回路数 〕	+2						標準価格(円)	320	364		
主幹 ELB2P100A 分岐		Λı± 40A		30A	20A	スペース	32,000	深夜電力15kW以下			- 寸法 - 図
		1	1	3 2							
1¢2W 200V 40A 20A 20A ELB 100A 30A 20A						40A ⊃	「レーカ!	は50Aに	組替可	220	

分岐回路数	8 +6	納期区分	ご注図	大品番	MG27086TN2		露出形 煙淮(而坟(口)		タテ ヨコ フ		外形
+ 予備回路数							標準価格(円)	320 398 110			寸法
	主幹		40A	30A	20A スペース		51,900	深夜電力11.2kW以下			図
ELB2P75A 2 1 5 6									_		
192W 200V	40A 20A 20A 20A										
75A 40A 30A 20A 20A 20A 40Aプレーカは50Aに組									組替可	2	

40A、50Aは2回路分のスペースを使用します。

パールミニブレーカ(2P2E 200V回路用)

			定格電流		納期区分	ご注文品番	標準価格 (円)
527	4	B-2N	20A	上列用		B2N120	1,560
	20.4		20A	下列用		B2N220	1,560
20A	95		30A	上列用		B2N130	1,620
上列用	下列用		JUA	下列用		B2N230	1,620
66		B-2N	40A	上列用		B2N140	4,200
On the second	40A		40A	下列用		B2N240	4,200
SOA	E E		50A	上列用		B2N150	4,200
上列用	下列用		JUA	下列用		B2N250	4,200

内線規程より3編5章の特殊施設「3545節 深夜 電力機器の施設」3545-3引込口装置の施設(配線 用遮断器の容量の選定]の項目から抜粋。

配線用遮断器の選定

深夜電力機器の容量(kW)	・配線遮断器の定格電流(A)
単相200∨用	10000000000000000000000000000000000000
2.2以下	15•20
2.2超過3.0以下	20
3.0超過4.5以下	30
4.5超過6.0以下	40
6.0超過7.5以下	50
7.5超過9.0以下	60
9.0超過11.2以下	75
11.2超過15.0以下	100
15.0超過18.7以下	125
18.7超過22.4以下	150
22.4超過26.2以下	175
26.2超過30.0以下	200
30.0超過33.7以下	225