

開閉器盤(屋内用)

STG-K  
STB-K

保護等級 IP2XD

キャビネット	スチール製
キャビネット板厚	1.6mm
ハンドル	平面ハンドル
塗装色	標準色クリーム色(マンセル2.5Y9/1)
アースねじ	M8×12(緑頭)
ベース	鉄製基板

STGタイプ(漏電遮断器)

■STBタイプは配線用遮断器です。

開閉器×1 (屋内用)

開閉器	漏電遮断器		配線用遮断器		キャビネット寸法(mm)			納期区分
	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	ワサ	
3P 30A×1	STG03K1A	39,800	STB03K1A	29,000	400	300	120	③
3P 50A×1	STG05K1A	47,600	STB05K1A	31,000				③
3P 60A×1	STG06K1A	47,600	STB06K1A	31,000				③
3P 75A×1	STG07K1B	61,400	STB07K1B	42,700				③
3P 100A×1	STG10K1B	61,400	STB10K1B	42,700	500	400	160	③
3P 150A×1	STG15K1B	86,300	STB15K1B	58,800				③
3P 225A×1(注)	STG22K1	117,700	STB22K1	83,700				③
3P 400A×1	STG40K1	188,100	STB40K1	154,900	900	500	200	③

開閉器×2 (屋内用)

開閉器	漏電遮断器		配線用遮断器		キャビネット寸法(mm)			納期区分
	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	ワサ	
3P 30A×2	STG03K2	68,700	STB03K2	45,000	400	400	120	③
3P 50A×2	STG05K2	84,000	STB05K2	48,900				③
3P 60A×2	STG06K2	84,000	STB06K2	48,900				③
3P 75A×2	STG07K2B	110,100	STB07K2B	65,800				③
3P 100A×2	STG10K2B	110,100	STB10K2B	65,800	500	500	160	③
3P 150A×2	STG15K2B	159,100	STB15K2B	100,900				③
3P 225A×2(注)	STG22K2	178,500	STB22K2	142,600				③

開閉器×3 (屋内用)

開閉器	漏電遮断器		配線用遮断器		キャビネット寸法(mm)			納期区分
	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	ご注文品番(型式)	標準価格(円)	タテ	ヨコ	ワサ	
3P 30A×3	STG03K3A	94,800	STB03K3A	61,100	400	600	160	③
3P 50A×3	STG05K3A	118,000	STB05K3A	63,100				③
3P 60A×3	STG06K3A	118,000	STB06K3A	63,100				③
3P 75A×3	STG07K3B	157,100	STB07K3B	92,500				③
3P 100A×3	STG10K3B	157,100	STB10K3B	92,500	600	700	160	③
3P 225A×3(注)	STG22K3A	237,700	STB22K3A	204,700				●

■上記以外の仕様については別途お問い合わせください。■屋内用の埋込形については別途お問い合わせください。■塗装色はベージュ色(マンセル5Y7/1)もご用意できます。別途お問い合わせください。  
(注)接続可能電線は60mm<sup>2</sup>以下です。このサイズを超える場合は、別途お問い合わせください。

組込漏電遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
3P 30A、50A	GB-53KC	98×75×80
3P 60A	GB-63KC	〃
3P 75A、100A	GB-123EC	130×75×80
3P 150A	GB-153EC	〃
3P 225A	GB-223EA	165×105×82
3P 400A	GB-403EA	275×140×132

組込配線用遮断器

仕様	型式	外形寸法(mm)
3P 30A、50A	B-53KC	98×75×80
3P 60A	B-63KC	〃
3P 75A、100A	B-123EC	130×75×80
3P 150A	B-153EC	〃
3P 225A	B-223EA	165×105×82
3P 400A	B-403EA	275×140×132

漏電遮断器の感度電流(高速形)

～60A	30mA
75～400A	100/200/500mA