

押しボタン

Webなら制御機器3900シリーズ以上掲載!

ミスミ

φ22 非照光(バリュー品) MPB2シリーズ



MPB2CF×1×D



MPB2CP×1×D



MPB2M×1×D

ココが
特長

お得な価格の照光式押しボタン
スイッチです。

- 簡単に脱着ができます
- 短胴型タイプです。
- 海外規格No.は ①213ページ参照
- Y端子推奨

IP65

在庫品



Order
注文例

型番	-	色
MPB2CFM10D	-	R



1個単位

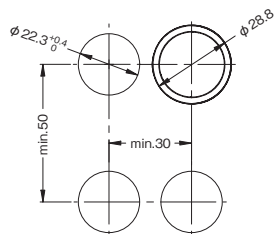
型番		形状	素材	操作部	動作機能	構成	構造	保護構造	取得規格						端子	¥通常単価			
基本型番	色								cUL	VDE	TUV	CE	CCC	PSE		1〜4個	5〜9個	10〜19個	
MPB2CFM10D	R赤 ／ G緑 ／ W白 ／ Y黄	丸平形	金属	φ28.8	モメンタリ	1a	分離式	IP65	●	—	—	●	●	●	M3.5 端子	690	660	610	
MPB2CFM11D						1a1b			●	—	—	●	●	●		830	780	730	
MPB2CFA10D					オルタネイト	1a			●	—	—	●	●	●		780	730	680	
MPB2CFA11D						1a1b			●	—	—	●	●	●		880	830	770	
MPB2CPM10D		丸突形		モメンタリ	1a	●			—	—	●	●	●	880		730	680		
MPB2CPM11D					1a1b	●			—	—	●	●	●	900		850	790		
MPB2CPA10D				オルタネイト	1a	●			—	—	●	●	●	900		850	790		
MPB2CPA11D					1a1b	●			—	—	●	●	●	1,030		970	910		
MPB2MM10D	キノコ		φ40	モメンタリ	1a	●	—	—	●	●	●	780	730	680					
MPB2MM11D					1a1b	●	—	—	●	●	●	880	830	770					
MPB2MA10D				オルタネイト	1a	●	—	—	●	●	●	900	850	790					
MPB2MA11D					1a1b	●	—	—	●	●	●	1,030	970	910					

詳細仕様

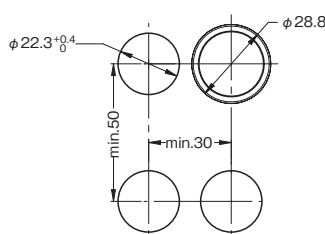
定格 絶縁	定格 通電	定格 使用	定格使用電流		LED定格 AC/DC	使用温度範囲	絶縁抵抗	耐電圧AC1分間		耐久性(万回以上)		電氣的	質量(g)
電圧(Ui)	電流(Ith)	電圧(Ue)	交流AC-12	直流DC-13	24V			同極端子 の間	異極端子 の間	機械的	電氣的		
600V	10A	120V 240V 380V	10A 6A 2A	1.1A 0.55A —	13~14mA	-25~+55℃	100MΩ 以上	2500	2500	100	10	10	33.1~59.8

パネル加工図

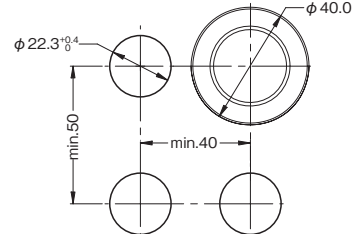
丸平形



丸突形

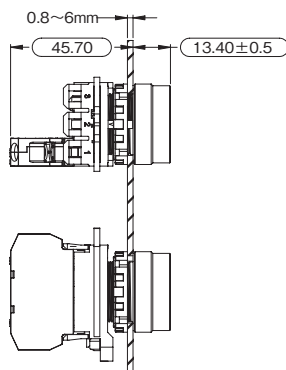


キノコ

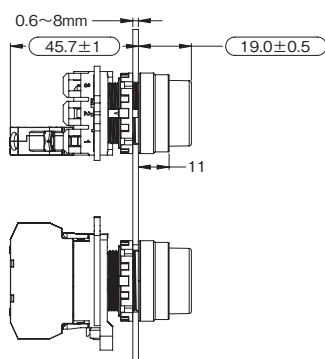


外形図

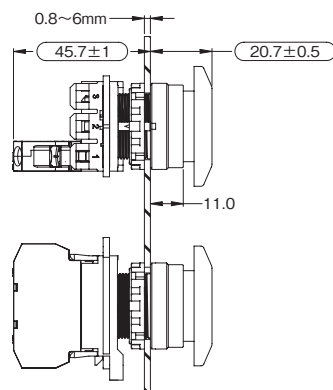
MPB2CF*10D



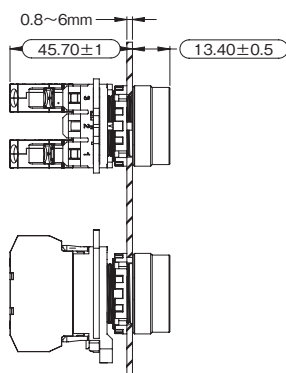
MPB2CP*10D



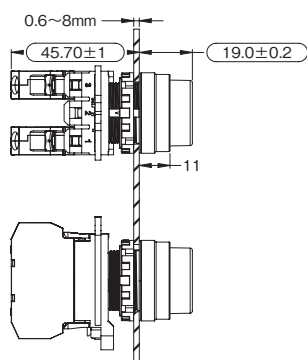
MPB2M*10D



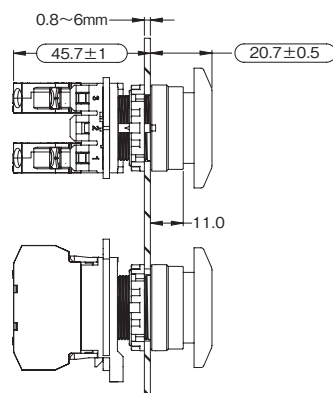
MPB2CF*11D



MPB2CP*11D



MPB2M*11D

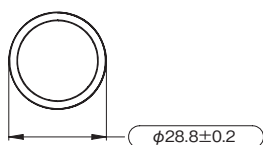


接点構成

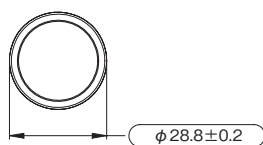
端子番号	接点構成
1	1b
2	
3	1a
4	
X1	+
X2	-

取付穴加工図

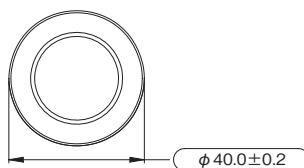
丸平形



丸突形



キノコ



掲載頁	ミスミ型番	メーカー型番	UL,cUL	CSA	TUV	CCC
0281	L3D110-*	DR30D0L-H3*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3D2110-*	APN116DN*	E68961	LR21451	—	2005010305145658
	L3D220-*	DR30D0L-M3*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3D2220-*	APN126DN*	E68961	LR21451	—	2005010305145658
	L3CP24-*	DR30E3L-E3*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3CP110-*	DR30E3L-H3*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3CP220-*	DR30E3L-M3*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3SF24-*	DR30F4M-E5*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3SF110-*	DR30F4M-H5*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3SF220-*	DR30F4M-M5*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3RF24-*	DR30F4N-E5*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
	L3RF110-*	DR30F4N-H5*	E44592	LR20479	R9551061	2003010305063487
0323	B1R24	AH164-TXBE	—	—	—	—
	B1R224	LA3Z-1X4	—	—	—	—
	B1R324	AH164-TX1BE	—	—	—	—
	B1R424	AH164-TX2BE	E44592	LR20479	J9950092	—
	B1C24	AH165-XBE	E44592	LR20479	J9950092	—
	B2C24	DR22B5-EB	E44592	LR20479	—	—
	B2C324	DR22B8-EB	E44592	LR20479	J9950091	—
	B3C24	DR30B5-EB	E44592	LR20479	—	—
	B3C224	DR30B6-EB	E44592	LR20479	—	—
	B3C324	DR30B8-EB	E44592	LR20479	J9950091	—
0205	T611	M-2011	—	—	—	—
	T612	M-2012	—	—	—	—
	T613	M-2013	—	—	—	—
	T621	M-2021	—	—	—	—
	T622	M-2022	—	—	—	—
	T623	M-2023	—	—	—	—

掲載頁	ミスミ型番	メーカー型番	UL,cUL	CSA	TUV	CCC
0205	T1211	S-1A	—	—	—	—
	T1212	S-2A	—	—	—	—
	T1213	S-3A	—	—	—	—
	T1221	S-21A	—	—	—	—
	T1222	S-6A	—	—	—	—
	T1223	S-7A	—	—	—	—
	T12WC	AT-402-K	—	—	—	—
	T6WC	AT-428	—	—	—	—
	RB625011ES	CW-SA11KKNES	E44145	—	—	—
	RB625011AS	CW-SA11KKNAS	E44145	—	—	—
	RB625011FS	CW-SA11KKNFS	E44145	—	—	—
	RB625011GS	CW-SA11KKNGS	E44145	—	—	—
0196	RB625012ES	CW-SA12KKNES	E44145	—	—	—
	RB625011EF	CW-SB11KKKEF	E44145	—	—	—
	RB625011FF	CW-SB11KKFF	E44145	—	—	—
	RB625021FF	CW-SB21KKFF	E44145	—	—	—
	RB625021GF	CW-SB21KKGF	E44145	—	—	—
	RB612512	CW-T12KKS1	E44145	—	—	—
	RB1012511	JW-S111RKK	E44145	—	—	—
	RB1012521	JW-S211RKK	E44145	—	—	—
	RB1012511KK	JW-M11RKK	E44145	LR23535	—	—
	RB1012521KK	JW-M21RKK	E44145	LR23535	—	—
	RB1012522KK	JW-M22RKK	E44145	LR23535	—	—
	RB1012521WKK	JW-MW21RKK	E44145	—	—	—
0212	RL912521*	CW-SC21WOK**ES	E44145	—	—	—
	RL912521*	CW-SC21WOK**ES	E44145	—	—	—
	RL912521*	CW-SB21NMKZ*EF	E44145	—	—	—
	RL1012511*	JW-S111RKK*	E44145	—	—	—
	RL1012511*	JW-S111RKK*	E44145	—	—	—
	RL1012511*	JW-S111RKK*	E44145	—	—	—

ミスミ低価格スイッチ 海外規格番号

掲載頁	ミスミ型番	UL,cUL	VDE	CCC
0166	MEL1311	E254023	—	2003010305083195
	MEB1311	E254023	—	2003010305083195
	MEB1311E	E254023	—	2003010305083195
	MEB2211*	—	—	2003010304060278
	MEB24***	—	—	2003010304060278
	MEBS24**W	—	—	200310304060278
0137	MPL12-***114	—	—	200310305083195
0143	MPL1S-***16*	E254023	40001664	2003010305083195
0149	MPL2-***16*	E333442	—	20120305543024
0151	MPB2-***16*	E333442	—	20120305543024
0136	MPB-6*2*	E133772	—	—
0138	MPB12-***116	—	—	200310305083195
0143	MPB1S-***16	E254023	40001664	2003010305083195
0157	MPB3-***11	—	—	2003010305083195
0192	MSB1-***6	E254023	40001664	2003010305083195
	MSB1-***4	E254023	—	2003010305083195
	MSB2BC***	—	—	2003010304060278
	MSB3BC***	—	—	2003010305083195

掲載頁	ミスミ型番	UL,cUL	VDE	CCC
0195	MSB1R2116-KL	E254023	40001664	2003010305083195
	MSB2BC-***K*	—	—	2003010305083195
	MSB3BC210-KL	—	—	2003010305083195
	ML12-***246	—	—	200310305083195
0279	ML1-***6	E254023	40001664	2003010305083195
	ML1D246	—	—	2003010304060278
	ML2CFS-***	E254023	40001664	200310305083195
	ML2D2-***	—	—	200310305083195
0325	ML2-***	—	—	2003010304060278
	ML3-***	—	—	2003010305083195
	MB1R24*	E254023	40001664	2003010305083195
	MB2C24	—	—	2003010304060278
0207	MB3C24*	—	—	2003010305083195
	MT6**	E133772	—	—
0198	MRB-*****F	E104190	40006923	—
	MRL-***250*1*	E104190	40006923	—
0212	MSL-5125*2*	E133772	—	—