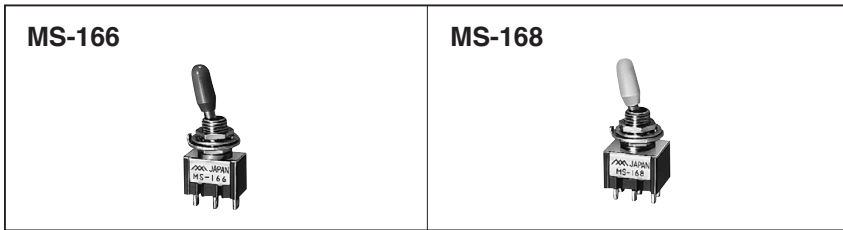
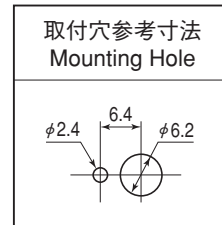


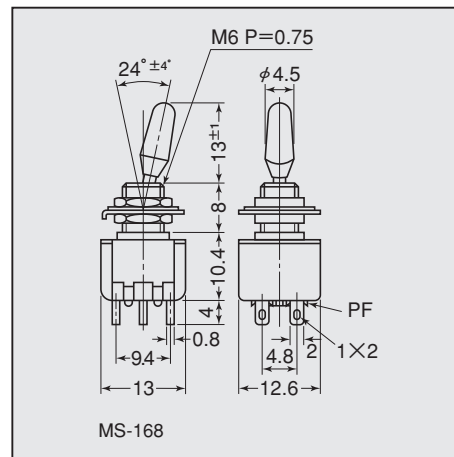
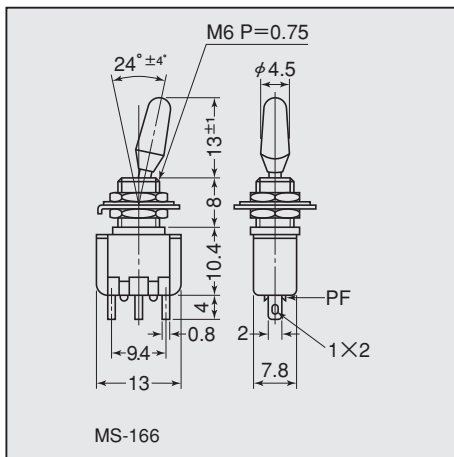
M6 P=0.75 トグルスイッチ/TOGGLE SWITCHES
MS-165~169シリーズ/SERIES



	レバーカラー	Color
R	赤	Red
K	黒	Black
W	白	White



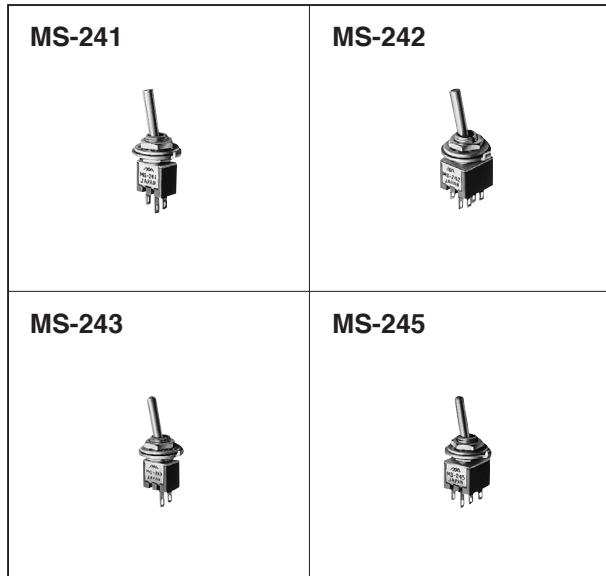
外形図/Dimensions



品番	回路	スイッチ特性	電流容量	絶縁抵抗	絶縁耐圧	接触抵抗
PARTS NO.	CIRCUIT	SWITCHING FUNCTION	RATING	INSULATION RESISTANCE	VOLTAGE BREAKDOWN	CONTACT RESISTANCE
MS-165	SPST (2P)	ON-OFF	10A. 125V.AC	DC. 500V 100MΩ以上 (MIN)	AC. 1000V 1分間 (Minute)	20mΩ以下 (MAX)
MS-166	SPDT (3P)	ON-ON				
MS-167		ON-OFF-ON				
MS-168		ON-ON				
MS-169	DPDT (6P)	ON-OFF-ON				

TOGGLE SWITCHES

M5 P=0.5ミニ・ミニトグルスイッチ／MINI・MINI TOGGLE SWITCHES
MS-240～245シリーズ／SERIES



MS-240 MS-241 MS-242

レバーチップ Color Tip			
R	赤	Red	○
K	黒	Black	○
W	白	White	○
Y	黄	Yellow	△
U	青	Blue	△

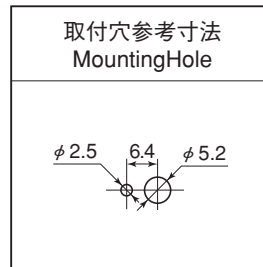
注記 (NOTE)

○=標準色 Standard Color

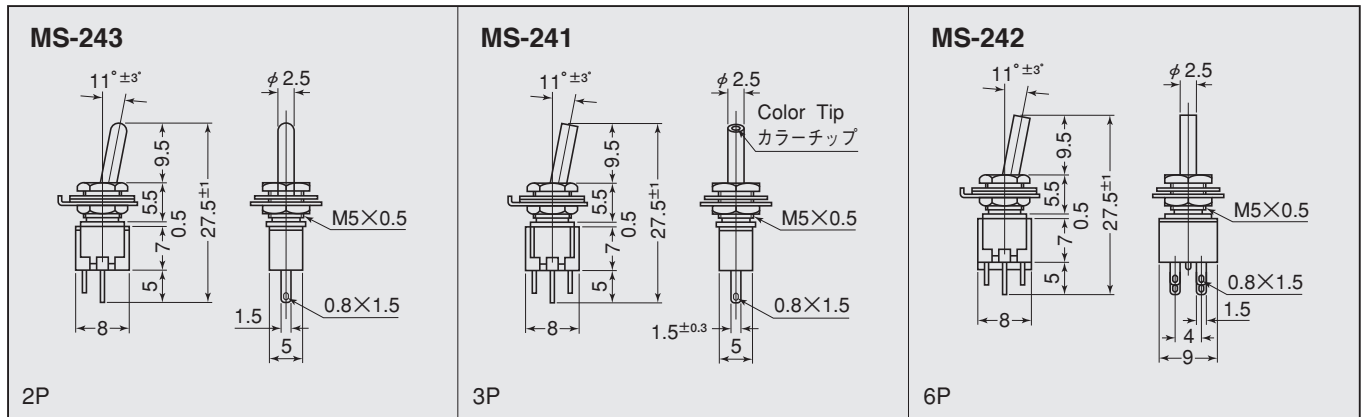
△=受注生産 Only for large quantity order

MS-243 MS-244 MS-245

レバー仕上げ	クロームメッキ
COMPLETED	Chrome Plated Brass

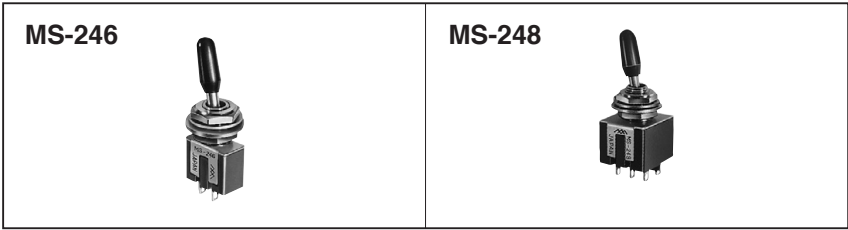


外形図／Dimensions



品番 PARTS NO.	回路 CIRCUIT	スイッチ特性 SWITCHING FUNCTION	電流容量 RATING	絶縁抵抗 INSULATION RESISTANCE	絶縁耐圧 VOLTAGE BREAKDOWN	接触抵抗 CONTACT RESISTANCE
MS-240 MS-243	SPST (2P)	ON-OFF	3A.125V.AC	DC.500V 100MΩ以上 (MIN)	AC.1000V 1分間 (Minute)	20mΩ以下 (MAX)
MS-241 MS-244	SPDT (3P)	ON-ON				
MS-242 MS-245	DPDT (6P)	ON-ON				

M6 P=0.75ミゼットトグルスイッチ/MIDGET TOGGLE SWITCHES
MS-246~248シリーズ/SERIES

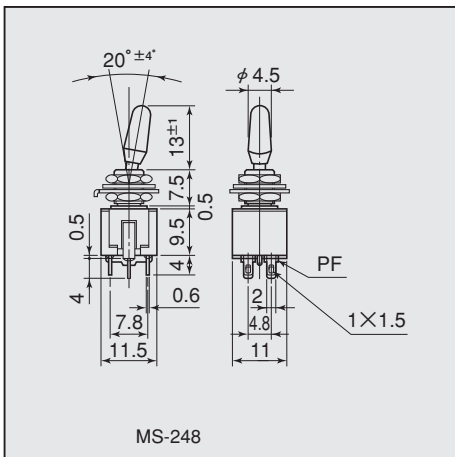
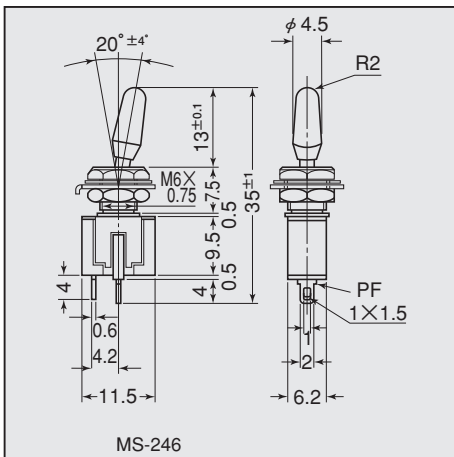


MS-246	MS-247	MS-248	
レバーカラー Color			
R	赤	Red	○
K	黒	Black	○
W	白	White	○
Y	黄	Yellow	△
U	青	Blue	△



注記 (NOTE)
○=標準色 Standard Color
△=受注生産 Only for large quantity order

外形図/Dimensions



品番 PARTS NO.	回路 CIRCUIT	スイッチ特性 SWITCHING FUNCTION	電流容量 RATING	絶縁抵抗 INSULATION RESISTANCE	絶縁耐圧 VOLTAGE BREAKDOWN	接触抵抗 CONTACT RESISTANCE
MS-246	SPST (2P)	ON-OFF	6A.125V.AC	DC.500V 100MΩ以上 (MIN)	AC.1000V 1分間 (Minute)	20mΩ以下 (MAX)
MS-247	SPDT (3P)	ON-ON				
MS-248	DPDT (6P)					

トグルスイッチ

MS-500シリーズ/SERIES

品番 PARTS No.	MS-500□ -B	MS-500□ -BC	MS-500□ -F	MS-500□ -MF	MS-500□ -B2	MS-500□ -B-PC	MS-500□ -B-RI	MS-500□ -B-VT
回路 CIRCUITS								
SPST (2P)	ON-OFF K	ON-OFF K	ON-OFF K	ON-OFF K	ON-OFF K	—	—	—
SPDT (3P)	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A
	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B	—	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B
	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C
	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	—	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D
	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	—	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E
DPDT (6P)	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F
	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G	—	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G
	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H
	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	—	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I
	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	—	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J
レバーカラー	シルバー	R(赤), K(黒), W(白) Y(黄), U(青)	シルバー	R(赤), K(黒), W(白) Y(黄), U(青)	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー
端子形状	半田端子	半田端子	半田端子	半田端子	半田端子	PC端子	ライトアングル	バーチカル
COLOR	Chrome Plated Brass	Red, Black, White Yellow, Blue	Chrome Plated Brass	Red, Black, White Yellow, Blue	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass
TERMINALS	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	P.C. Terminal	Right Angle Mounting	Vertical Mounting

MS-500シリーズ/SERIES

受注生産/Only for large quantity order

品番 PARTS No.	MS-500□ -LL-S	MS-500□ -LL-P	MS-500□ -B-PCB	MS-500□ -B-PS	MS-500□ -CL	MS-500□ -L	MS-500□ -ML	MS-500□ -PL
回路 CIRCUITS								
SPST (2P)	ON-OFF K	ON-OFF K	—	—	ON-OFF K	ON-OFF K	ON-OFF K	ON-OFF K
SPDT (3P)	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A	ON-ON A
	—	—	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B	ON-(ON) B
	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C	ON-OFF-ON C
	—	—	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D	ON-OFF-(ON) D
	—	—	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E	(ON)-OFF-(ON) E
DPDT (6P)	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F	ON-ON F
	—	—	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G	ON-(ON) G
	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H	ON-OFF-ON H
	—	—	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I	ON-OFF-(ON) I
	—	—	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J	(ON)-OFF-(ON) J
レバーカラー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	R(赤), K(黒), W(白) Y(黄), U(青)	シルバー	R(赤), K(黒), W(白)	R(赤), K(黒), W(白) Y(黄), U(青)
端子形状	半田端子	PC端子	PC端子	半田端子	半田端子	半田端子	半田端子	半田端子
COLOR	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass	Chrome Plated Brass	Red, Black, White Yellow, Blue	Chrome Plated Brass	Red, Black, Cream	Red, Black, White Yellow, Blue
TERMINALS	Solder Terminal	P.C. Terminal	P.C. Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal	Solder Terminal

トグルスイッチ

ミスミ

φ6・φ12 Tシリーズ



ココが特長

トグルスイッチ本体と防水キャップを用意

●製造元型番は 214ページ参照

在庫品

RoHS



1パック単位 5個入



Order 注文例

型番
T611-5P

型番	取付穴φ	機能動作 (オルタネイト)	回路	機能動作および接触端子番号			取得規格					端子	仕様グループ	¥バラチャージ 1パック	¥通常単価 2~3パック	¥スライド単価 4~9パック
				レバー左倒し	レバー中央	レバー右倒し	UL	CSA	TUV	CE	CCC					
T611-5P	φ6	ON-OFF	単極単投	ON 2-3	-	-	OFF	-	-	-	-	ハンダ	+390/パック			
T612-5P		ON-ON	単極双投		-	1-2	ON	-	-	-	-					
T613-5P		ON-OFF-ON	単極双投	ON 2-3 5-6	OFF	1-2	ON	-	-	-	-					
T621-5P		ON-OFF	2極単投		-	-	OFF	-	-	-	-					
T622-5P		ON-ON	2極単投	-	-	OFF	-	-	-	-						
T623-5P		ON-OFF-ON	2極双投	-	OFF	1-2 4-5	ON	-	-	-	-					
T1211-5P	φ12	ON-OFF	単極単投	ON 1-3	-	-	OFF	-	-	-	-	ハンダ	+390/パック			
T1212-5P		ON-ON	単極双投	ON 2-3	-	1-2	ON	-	-	-	-					
T1213-5P		ON-OFF-ON	単極双投	ON 2-3	OFF	1-2	ON	-	-	-	-					
T1221-5P		ON-OFF	2極単投	ON 1-3 4-6	-	-	OFF	-	-	-	-					
T1222-5P		ON-ON	2極単投	ON 2-3 5-6	-	-	OFF	-	-	-	-					
T1223-5P		ON-OFF-ON	2極双投	ON 2-3 5-6	OFF	1-2 4-5	ON	-	-	-	-					

型番	商品概要	対応機種	保護構造	取得規格					質量 g	¥バラチャージ 1パック	¥通常単価 2~3パック	¥スライド単価 4~9パック
				UL	CSA	TUV	CE	CCC				
T6WC-5P	M6トグルスイッチ用防水キャップ	T6**	注1	-	-	-	-	-	0.75		920	890
T12WC-5P	M12トグルスイッチ用防水キャップ	T12**	IP65	-	-	-	-	-	2.85	+390/パック	1,000	970

部 1パックのご注文は通常単価+バラチャージを申し受けれます。

【計算例】 T611-5P をご注文の場合

通常単価1,130円+バラチャージ390円=1,520円

注1 装着することにより、パネル表面からスイッチ本体内部及びパネル表面への浸水はありません。また、パネル表面の可動部に油の付着やゴミなどが堆積するようなケースでもご使用可。

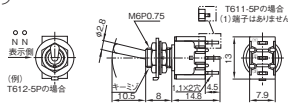
詳細仕様

仕様グループ	定格使用電圧 (Ue)	定格使用電流	使用温度範囲 °C	接触抵抗 DC2-4V 100mA	絶縁抵抗 DC500V	耐電圧 AC 1分間 V			耐久性 (万回以上)		接点材質	質量約g
						端子アース間	端子端子間	条件指定なし	機械的	電氣的		
A	DC30V ON-OFF/ON-ON	4A	-30~+85	10mΩ以下	1GΩ以上	1500	1000	-	5	2.5	銀合金	7~9
	DC30V ON-OFF-ON	3A										
	AC125V AC250V	6A 3A										
B	DC30V	20A	-10~+70	10mΩ以下	1GΩ以上	-	-	2000	5	2.5	銀合金	24~26
	AC125V	15A										
	AC250V	6A										
C	DC30V	15A	-10~+70	10mΩ以下	1GΩ以上	-	-	2000	5	2.5	銀合金	33~34
	AC125V	15A										
	AC250V	15A										
D	DC30V	20A	-10~+70	10mΩ以下	1GΩ以上	-	-	2000	5	2.5	銀合金	33~34
	AC125V	20A										
	AC250V	10A										

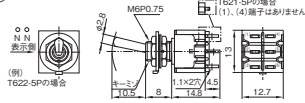
外形図・端子配列

T6**

単極タイプ

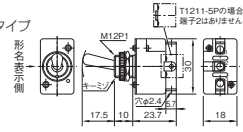


2極タイプ

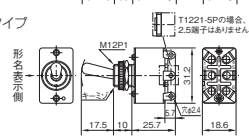


T12**

単極タイプ

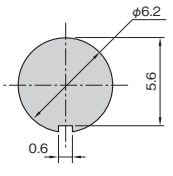


2極タイプ

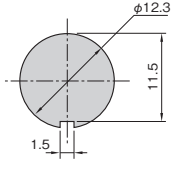


パネルカット寸法

取付穴φ6の押しボタン・トグルスイッチ



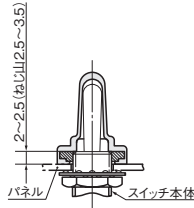
取付穴φ12のトグルスイッチ



防水キャップ取付方法

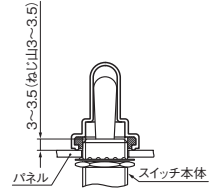
T6WC

パネルの取付穴に、裏面からスイッチのブッシングを差し込み、ブッシング頭部の出方を次のように調整します。
●2~2.5mm(ねじ山2.5~3.5)
防水キャップをブッシングにねじ込み、調整取付け後、パネル裏側の六角ナットを締め付けて完了です。



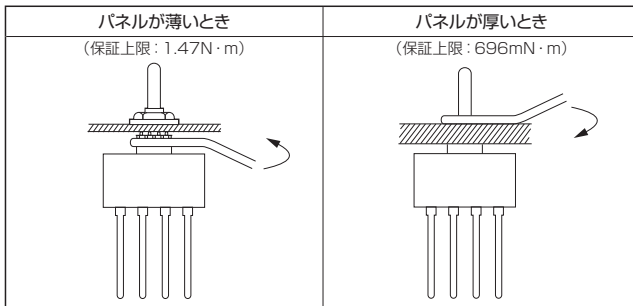
T12WC

1. パネルの取付穴に、裏面からスイッチのブッシングを差し込みます。
2. ブッシング頭部が3.0~3.5mm(ねじ山3.0~3.5)出るように、パネル下の六角ナットで調整します。
3. 防水キャップをブッシングにねじ込みます。
4. パネル下の六角ナットを締め付けて完了です。

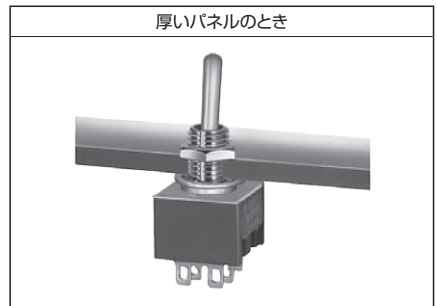


ブッシング取付け形スイッチのパネル取付方法

- スイッチ本体を持ってのナット締め付けはしないでください。
- ナット締め付けは、下図のように490mN・m程度のトルクで締め付けてください。



- ブッシング取付け形のスイッチは、付属の2枚のナットで、パネルをはさんで取付けることを基本としております。尚、パネルが厚いときには、パネルの下側に内歯座金をご使用になれば、1枚のナットで取付けられます。(ラージブッシング形は除く)



押しボタン

非常停止・安全スイッチ

セレクトスイッチ

ロックスイッチ

トグルスイッチ

スライドスイッチ

スイッチユニット

フットスイッチ

レバースイッチ

その他スイッチ

テープスイッチ

スイッチ用ツマミ

保護/スイッチカバー

スイッチガード

スイッチ用銘板

スイッチ周辺部品

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-E5*	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
	L3RF220*	DR30F4N-M5*	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	-	-	-
0196	RB625011FS	CW-SA11KKNFS	E44145	-	-	-
	RB625011GS	CW-SA11KKNGS	E44145	-	-	-
	RB625012ES	CW-SA12KKNES	E44145	-	-	-
	RB625011EF	CW-SB11KKFF	E44145	-	-	-
	RB625011FF	CW-SB11KKFF	E44145	-	-	-
	RB625021FF	CW-SB21KKFF	E44145	-	-	-
	RB625021GF	CW-SB21KKGF	E44145	-	-	-
	RB612512	CW-T12KKS1	E44145	-	-	-
	RB1012511	JW-S11RKK	E44145	-	-	-
	RB1012521	JW-S21RKK	E44145	-	-	-
	RB1012511KK	JW-M11RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012521KK	JW-M21RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012522KK	JW-M22RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012521WKK	JW-MW21RKK	E44145	-	-	-
	RB1612521KK	JW-L21RKK	E44145	LR23535	-	-
	RL912511*	CW-SC11WCK**ES	E44145	-	-	-
	RL912521*	CW-SC21WCK**ES	E44145	-	-	-
	RN912521*	CW-SB21NMKZ*EF	E44145	-	-	-
	RL1012511*	JW-S11RKK*	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-***44	E333442	-	20120305543024
0151	MPB2-***44	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	-	-

商品の取扱有無をすぐ確認したい...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
*IP電話からお掛けの場合番号末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
 ●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

ミスミ

φ6・φ12・φ40(バリュー品) MTシリーズ



UL CSA

在庫品

RoHS

ココが特長

- お得な価格のトグルスイッチです。**
- 機能動作ON-OFFタイプには銘板が付属します。
 - 四極双投を追加しました。
 - 海外規格No.は**▶214ページ**参照
 - キー溝側はOFFになります



・銘板は機能動作ON-OFFタイプにのみ付属します。



Order
注文例

型番
MT1211-5P



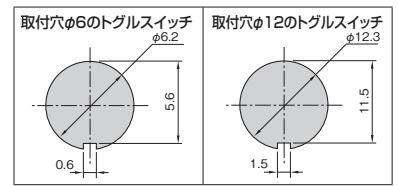
1パック単位 5個入

型番	取付穴φ	機能動作 (オルタネイト)	回路	機能動作および接触端子番号			取得規格		端子	¥通常単価		¥スライド単価	
				レバー左倒し (スリフリ反対側)	レバー中央	レバー右倒し (スリフリ側)	UL	CSA		1~4 パック	5~9 パック	10~19 パック	
MT611-5P	φ6	ON-OFF	単極単投	ON 2-3	-	- OFF	●	●	ハンダ	681	647	613	
MT612-5P		ON-ON	単極双投	-	-	1-2 ON	●	●		800	760	720	
MT613-5P		ON-OFF-ON	2極単投	ON 2-3	OFF	-	●	●		918	872	826	
MT621-5P		ON-OFF	2極単投	ON 2-3	OFF	-	●	●		918	872	826	
MT622-5P		ON-ON	2極双投	ON 2-3 5-6	-	1-2 4-5 ON	●	●		859	816	773	
MT623-5P		ON-OFF-ON	2極双投	ON 2-3 5-6	OFF	-	●	●		1,037	985	933	
MT1211-5P	φ12	ON-OFF	単極単投	ON 1-3	-	- OFF	-	-	ハンダ	859	816	773	
MT1212-5P		ON-ON	単極双投	ON 2-3	-	1-2 ON	-	-		948	900	853	
MT1213-5P		ON-OFF-ON	2極単投	ON 1-3 4-6	OFF	-	-	-		1,007	957	906	
MT1221-5P		ON-OFF	2極単投	ON 1-3 4-6	-	- OFF	-	-		1,362	1,294	1,226	
MT1222-5P		ON-ON	2極双投	ON 2-3 5-6	-	1-2 4-5 ON	-	-		1,451	1,379	1,306	
MT1223-5P		ON-OFF-ON	2極双投	ON 2-3 5-6	OFF	1-2 4-5 ON	-	-		1,534	1,458	1,381	
MT1243-5P	φ40	ON-OFF-ON	4極双投	ON 2-3 8-9 5-6 11-12	OFF	ON 2-3 8-9 5-6 11-12	-	-	5,110	4,693	4,141		

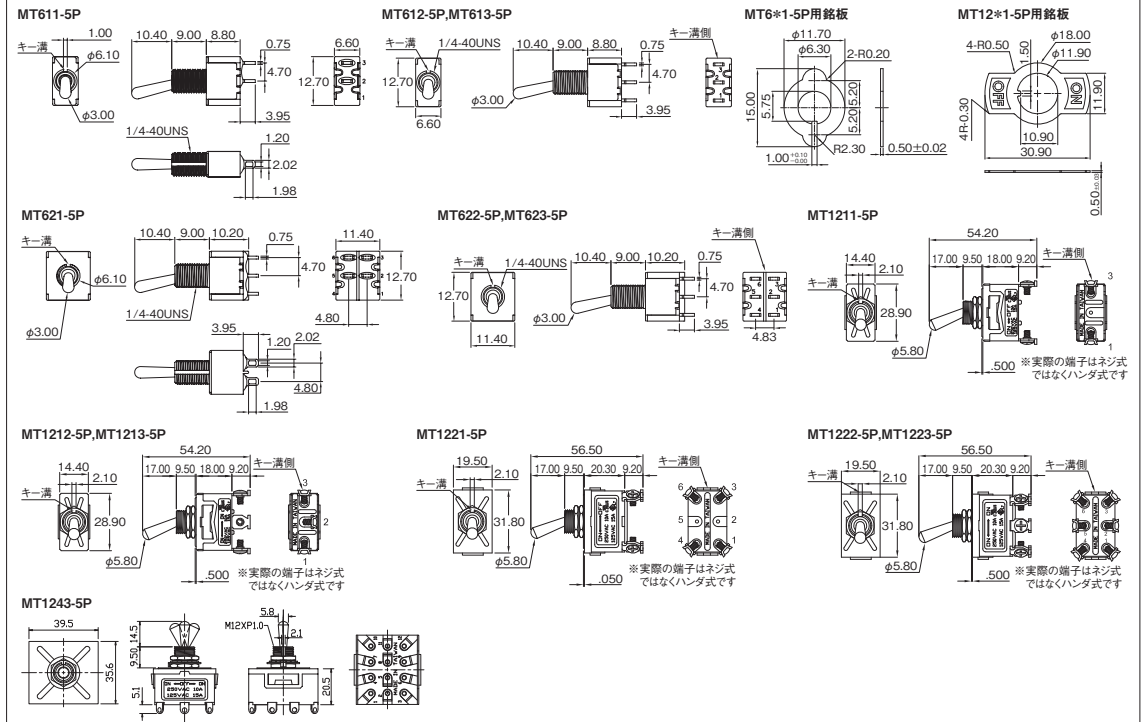
詳細仕様

取付穴φ	定格使用電圧(Ue)	使用電流	使用温度範囲	接触抵抗DC2-4V	絶縁抵抗1GΩ以上	耐電圧1分間1500V	耐久性(万回以上)		質量約g
							機械的	電氣的	
φ6	DC28V	5A	-30~+85℃	10mΩ max	1GΩ以上	1500V	5	5	5~6
	AC125V	5A							
	AC250V	2A							
φ12	AC125V	15A	-20~+65℃	20mΩ max	200MΩ以上	1500V	2	1	23~31
	AC250V	10A							
	AC125V	15A	-20~+65℃	20mΩ max	200MΩ以上				
φ40	AC125V	15A	-20~+65℃	20mΩ max	200MΩ以上	1500V	2	1	35~40
	AC250V	10A							
	AC125V	15A	-20~+65℃	20mΩ max	200MΩ以上				

パネルカット寸法



外形図・端子配列



ご注意：キー溝側はOFFになります。

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-E5*	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
	L3RF220*	DR30F4N-M5*	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	-	-	-
0196	RB625011FS	CW-SA11KKNFS	E44145	-	-	-
	RB625011GS	CW-SA11KKNGS	E44145	-	-	-
	RB625012ES	CW-SA12KKNES	E44145	-	-	-
	RB625011EF	CW-SB11KKFF	E44145	-	-	-
	RB625011FF	CW-SB11KKFF	E44145	-	-	-
	RB625021FF	CW-SB21KKFF	E44145	-	-	-
	RB625021GF	CW-SB21KKGF	E44145	-	-	-
	RB612512	CW-T12KKS1	E44145	-	-	-
	RB1012511	JW-S11RKK	E44145	-	-	-
	RB1012521	JW-S21RKK	E44145	-	-	-
	RB1012511KK	JW-M11RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012521KK	JW-M21RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012522KK	JW-M22RKK	E44145	LR23535	-	-
	RB1012521WKK	JW-MW21RKK	E44145	-	-	-
	RB1612521KK	JW-L21RKK	E44145	LR23535	-	-
	RL912511*	CW-SC11WCK**ES	E44145	-	-	-
	RL912521*	CW-SC21WCK**ES	E44145	-	-	-
	RN912521*	CW-SB21NMKZ*EF	E44145	-	-	-
RL1012511*	JW-S11RKK*	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-***44	E333442	-	20120305543024
0151	MPB2-***44	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	-	-

商品の取扱有無をすぐ確認したい...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
*IP電話からお掛けの場合番号末-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
 ●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。