
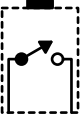

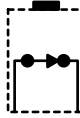

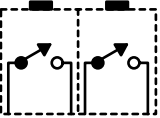

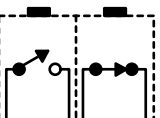


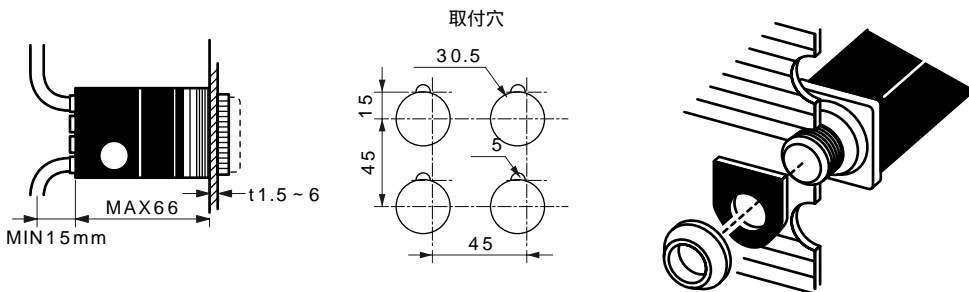
Series

このページの商品は、仕様変更の場合がありますので、当社までお問い合わせください。

押ボタンスイッチ・スイッチ本体（ビス止め式）

外觀	記号	品名	形番	質量(kg)	
 PXB-M1011		単一スイッチ本体NC形			
		ワンタッチ継手	PXB-M	1011	0.050
 PXB-M1021		単一スイッチ本体NO形			
		ワンタッチ継手	PXB-M	1021	0.050
 PXB-M1111		複式スイッチ本体（NC + NC）形			
		ワンタッチ継手	PXB-M	1111	0.060
 PXB-M1121		複式スイッチ本体（NC + NO）形			
		ワンタッチ継手	PXB-M	1121	0.060

取付寸法



押釦の形番


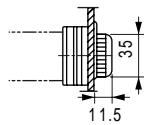

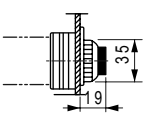

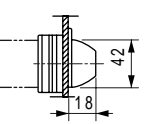

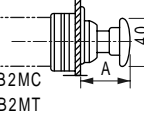

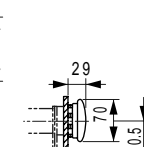

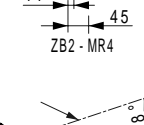

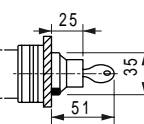

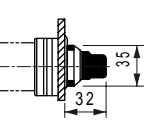

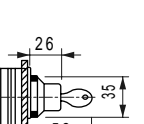
- スイッチ本体のみの形番PXB-M
- スイッチヘッドのみの形番ZB2-M
- スイッチ組合せの形番PXB-M

- スイッチ本体とスイッチヘッド組合せ形番
- 【例】単一スイッチ本体NC形とキノコ形赤色の組合せ形番PXB-M1011C4となります。

PXB-M

このページの商品は、仕様変更の場合がありますので、当社までお問い合わせください。

スイッチヘッド

外觀	記号	品名	色	形番	質量 (kg)
 		平形	黒	ZB2-M A2	0.070
			緑	ZB2-M A3	0.070
			赤	ZB2-M A4	0.070
			黄	ZB2-M A5	0.070
 		突出形	黒	ZB2-M L2	0.080
			緑	ZB2-M L3	0.080
			赤	ZB2-M L4	0.080
 		防塵形	黒	ZB2-M Q2	0.085
			赤	ZB2-M Q4	0.085
  <p>A=38 ZB2MC A=37 ZB2MT</p>		キノコ形	自動復帰 黒	ZB2-M C2	0.145
			自動復帰 緑	ZB2-M C3	0.145
			自動復帰 赤	ZB2-M C4	0.145
			自動復帰 黄	ZB2-M C5	0.145
			手動復帰 赤	ZB2-M T4	0.146
  <p>ZB2-MR2</p>		大形キノコ形	自動復帰 黒	ZB2-M R2	0.220
			手動復帰 赤	ZB2-M R4	0.220
			手動復帰 赤 (キー付)	ZB2-M S4	0.385
  <p>ZB2-MR4</p>		ジョイスティック	自動復帰 黒	ZB2-M B2	0.155
			赤	ZB2-M B4	0.155
 		キー付 (注)	キーはずし ロックとノロック	ZB2-M E1	0.155
			位置外側 ロック	ZB2-M E2	0.155
			キーはずし位置 ロックとノロック	ZB2-M E5	0.155
			内側と外側 内か外ロック	ZB2-M E6	0.155
 		セレクト形	2位置 保持	ZB2-M D1	0.090
			3位置 保持	ZB2-M D31	0.090
			右保持	ZB2-M D41	0.090
			自動復帰	ZB2-M D7	0.090
 		キー付セレクト形 (注)	2位置 左側	ZB2-M G1	0.155
			左右両側	ZB2-M G2	0.155
			3位置 中間	ZB2-M G41	0.155
			左右両側	ZB2-M G51	0.155

冷凍式
ドライヤ
乾燥剤式
ドライヤ
高分子膜式
ドライヤ
エア
フィルタ
ドレン
排出器他
F.R.L
(モジュラ)
F.R.L
(セパレータ)
小形F・R
精密R
電空R
付属機器
スピード
コントローラ
サイレンサ
逆止め弁・
チェック弁他
継手・
チューブ
真空F
真空R
真空発生器
真空補器・
バット
機械式
圧力SW
電子式
圧力SW
電子差圧
SW
普通・密着確認
SW
エアセンサ
クーラント用
圧力SW
空気用
流量センサ
全空圧システム
(トータルエア)
全空圧システム
(ガンマ)
循環式
水冷却装置
水用流量
センサ
全空圧システム
機器

(注) 押釦スイッチヘッド操作説明

ZB2-ME1

左側-押釦動作可能。
右側- " 不可。
キーは左右どちら側でも抜ける。

ZB2-ME2

左側-押釦動作可能、キーは抜けない。
右側- " 不可、キーは抜ける。

ZB2-ME5

左側-押釦動作可能、キーは抜ける。
右側- " 不可、"
ただし、左側の時、キーを入れて、右に回すとシャフト
が出て、ロックがかかる。

ZB2-ME6

左側-押釦動作可能、キーは抜ける。
右側- " 不可、"
ただし、左側の時、キーを入れて、押釦を押した状態で
キーを右側に回すとロックがかかる。
キーを左側に戻すとロックは解除される。

ZB2-MG1

左側-キーは抜ける。
右側-キーは抜けない。

ZB2-MG41

左右ともに、キーは抜けない。
中間の時、キーは抜ける。

ZB2-MG2

左右ともキーは抜ける。

ZB2-MG51

左右ともに、キーは抜ける。
中間の時、キーは抜けない。