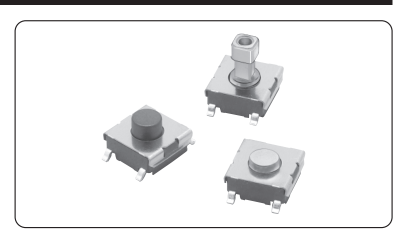
# B3FS

## 适用于高密度安装的 基板表面安装型,备有6mm方形、 压花带包装型

- ●实现清晰的点击感和高耐久性
- ●备有适用于自动安装的压花带包装规格。
- ●凸型顶块上可以安装键顶(B32系列)
- ●除了标准包装外,还可提供含100卷的小型压 花带包装。



## ■种类

#### 6mm方形

					包装形态	袋		压花带	
类型	接点材质	柱塞的种类	高度	动作力(OF)	柱塞颜色	型号	最小包装单位	型号	最小包装单位
B3FS-1000 系列	镀银	(平型)	3.1mm	0.98N {100 gf}	黑	B3FS-1000	100个	B3FS-1000P	3,000个
								B3FS-1000P-R100	100个
				1.47N {150 gf}	象牙色	B3FS-1002		B3FS-1002P	3,000个
								B3FS-1002P-R100	100个
				2.55N {260 gf}	蓝	B3FS-1005		B3FS-1005P	3,000个
		(平型)	4.3mm	0.98N {100 gf}	黑	B3FS-1010		B3FS-1010P	1,000个
								B3FS-1010P-R100	100个
				1.47N {150 gf}	象牙色	B3FS-1012		B3FS-1012P	1,000个
								B3FS-1012P-R100	100个
				2.55N {260 gf}	蓝	B3FS-1015		B3FS-1015P	
		(凸型)	7.3mm	0.98N {100 gf}	黑	B3FS-1050		B3FS-1050P	1,000个
				1.47N {150 gf}	黄	B3FS-1052		B3FS-1052P	

注. 订购数量必须为包装单位的整数倍。注意不可以端子数发货。

## ■额定值/性能

额定值	(阻性负载)	DC3~24V 1~50mA			
最小适用	负载(参考值)	DC1V 10μA (阻性负载)			
使用环境	温度	-25~+70℃ 60%RH以下(无结冰、无凝露)			
使用环境	湿度	35~85%RH (+5~+35℃)			
接点结构	]	la (常开接点)			
接触电阻	l(初始值)	100mΩ以下			
绝缘电阻	l	100MΩ以上 (DC100V绝缘电阻计)			
耐电压		AC250V 50/60Hz 1min			
震荡时间		5ms以下			
振动	误动作	10~55Hz 双振幅1.5mm			
	耐久	最大1,000m/s²			
冲击	误动作	最大100m/s²			
寿命		100万次以上(OF: 0.98N型) 30万次以上(OF: 1.47N型) 10万次以上(OF: 2.55N型)			
重量		约0.2g			
保护结构	]	IEC IP00			
洗浄		不可			

## ■动作特性

#### 6mm方形

类型	B3FS-1000系列				
动作力(OF)	0.98N型	1.47N型	2.55N型		
项目 型号	B3FS-10□0□	B3FS-10□2□	B3FS-10□5□		
动作力(OF)	$0.98 \pm 0.29N$	1.47±0.49N	$2.55 \pm 0.69N$		
回复力(RF)	最小0.2N	最小0.49N	最小0.49N		
预行程(PT)	0.25 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub> mm				

#### ■外形尺寸 (单位: mm)

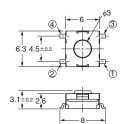
注. BOTTOM VIEW 中"OMRON"的标识在正常状态下(见右图),端子编号如右图。



#### 6mm方形

#### ●平型

B3FS-1000 B3FS-1002 B3FS-1005 B3FS-1000P B3FS-1002P B3FS-1005P B3FS-1000P-R100 B3FS-1002P-R100







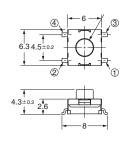




#### ●平型

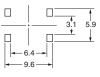
В

B3FS-1010 B3FS-1012 B3FS-1015 B3FS-1010P B3FS-1012P B3FS-1015P B3FS-1010P-R100 B3FS-1012P-R100





#### 印刷基板焊盘尺寸 (TOP VIEW) (基板t=1.6)



端子配置/内部连接图 (TOP VIEW)

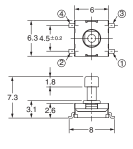


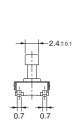


#### ●凸型

B3FS-1050 B3FS-1052 B3FS-1050P B3FS-1052P















注. 上述外形尺寸图中,未注公差为±0.4mm。开关本体上没有标明端子编号。

### ■键顶

备有B32系列作为凸型顶块的专用键顶。详情请参阅B32。

#### ■请正确使用

★「共通注意事项」请参考相关页。

订购前请务必阅读我司网站上的"注意事项"。

## 欧姆龙电子部品 (中国) 统辖集团

网站

欧姆龙电子部件贸易(上海)有限公司

https://components.omron.com.cn