

小型微动开关
小型微动开关

VX D2MV

小型微动开关 VX

提高接触可靠性的低负荷动作的小型开关

www.fa.omron.co.jp/b16/

- 从微小负载到5A型品种丰富多样，和V系列小型微动开关形状相同。
- 独特的内部机构在低负荷动作中也能确保较高的接点接触力。可用于较轻物体的检测。



种类

驱动杆	端子规格	额定值		5A	0.1A	
		动作力(OF)最大				
针状按钮型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.25N		VX-5-1A2	VX-01-1A2	
		0.49N		VX-5-1A3	VX-01-1A3	
	0.25N	#187接线片子(C2)	0.49N		VX-5-1C22	VX-01-1C22
			0.49N		VX-5-1C23	VX-01-1C23
短摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.49N		VX-51-1A3	VX-011-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-51-1C23	VX-011-1C23	
摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.29N		VX-52-1A3	VX-012-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-52-1C23	VX-012-1C23	
长摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.20N		VX-53-1A3	VX-013-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-53-1C23	VX-013-1C23	
R形摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.29N		VX-54-1A3	VX-014-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-54-1C23	VX-014-1C23	
滚珠短摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.59N		VX-55-1A3	VX-015-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-55-1C23	VX-015-1C23	
滚珠摆杆型	焊接/#187接线片共用端子(A)	0.29N		VX-56-1A3	VX-016-1A3	
	#187接线片子(C2)			VX-56-1C23	VX-016-1C23	

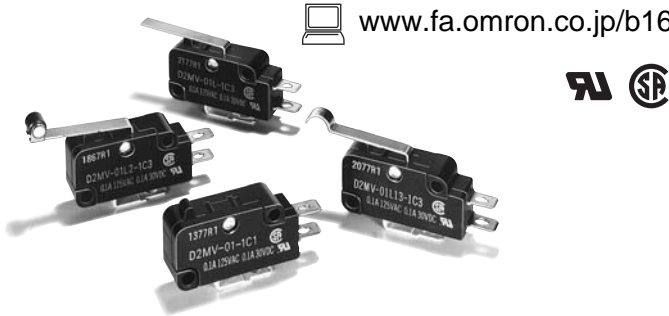
注1. 关于国外标准认证型号，请垂询本公司销售代表。
注2. 关于1a、1b型请垂询本公司销售代表。

小型微动开关 D2MV

超低负荷动作型的小型微动开关

www.fa.omron.co.jp/b16/

- 作为微小负载用，具有良好的接触可靠性，采用了双横杆接点。
- 内部机构采用盘簧，能够延长寿命，提高接触可靠性。



种类

驱动杆	额定值		0.1A	1A
	动作力(OF)最大			
针状按钮型		0.10N	D2MV-01-1C1	D2MV-1-1C1
		0.25N	D2MV-01-1C2	D2MV-1-1C2
		0.49N	D2MV-01-1C3	D2MV-1-1C3
短摆杆型		0.49N	D2MV-01L11-1C3	D2MV-1L11-1C3
摆杆型		0.29N	D2MV-01L-1C3	D2MV-1L-1C3

驱动杆	额定值		0.1A	1A
	动作力(OF)最大			
长摆杆型		0.15N	D2MV-01L111-1C3	D2MV-1L111-1C3
R形摆杆型		0.29N	D2MV-01L13-1C3	D2MV-1L13-1C3
滚珠短摆杆型		0.49N	D2MV-01L22-1C3	D2MV-1L22-1C3
滚珠摆杆型		0.29N	D2MV-01L2-1C3	D2MV-1L2-1C3

注. 关于国外标准认证型号，请垂询本公司销售代表。