

Vシリーズ	小形耐磁界用	シリスタ	SSD-L4
-------	--------	------	--------



VO

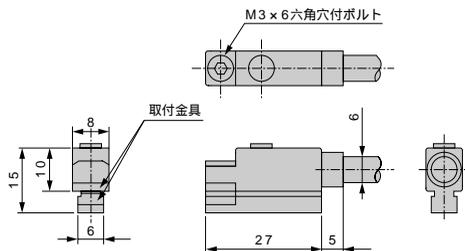
CE 詳しくは巻末 123 ページ
をご覧ください。

仕様

項目	有接点2線式		
	V0		V7
用途	リレー、プログラマブルコントローラ用		
負荷電圧	AC12/24V	AC110V	DC24V
負荷電流	5 ~ 50mA	7 ~ 20mA	50mA以下
内部降下電圧	2.4V以下(負荷電流40mA時)		0V
ランプ	発光ダイオード (ON時点灯)		発光ダイオード (OFF時点灯)
漏れ電流	0mA		1mA以下
リード線	1m(難燃性キャブタイヤコード2芯0.5mm ²)		
絶縁抵抗	DC500Vメガーにて100M 以上		
絶縁耐圧	AC1000V1分間印加にて異常なきこと		
最大衝撃	294m/s ²		
周囲温度	-10 ~ +60		
保護構造	IEC規格IP67、JIS C0920(防浸型)、耐油		

外形寸法図

Vシリーズ(耐強磁界用)



スイッチ内部回路図

