

MR07C453

磁场传感器 • 气缸的传感器

磁性传感器, 簧片, 6.2mm T型槽, 5x16x26mm, 10-30V AC/DC, 1个干簧片触点
NO, 连接器M8 3针, IP67, 塑料, LED, 安装横向



电气特性

开关输出的数量	1
开关功能的类型	常开触点
电气连接的类型	连接器M8
开关输出的类型	干簧片接触
额定开关电流	30毫安
联系生活	$\leq 10^5 \dots 10^6$ 电路
短路保护	没有
引脚数量	3
开关容量	0.9VA
反向极性保护	是
工作电压 (AC 50Hz)	10 - 30V
工作电压 (DC)	10 - 30V

机械特征

设计	长方体
传感器宽度	26mm
高度	5mm
长度	16mm
安装通道, 气缸槽	侧面
保护程度 (IP)	IP67
外壳材料	塑胶
环境温度	-25 - 80°C

其他特点

圆筒型	有T型槽
版本	用于6.2毫米T型槽
环境温度	-25 - 80°C

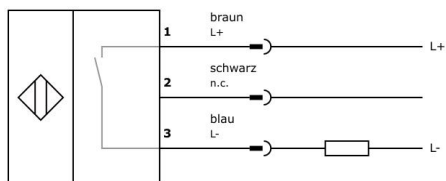
种类

ETIM 8	EC002544 磁性接近开关
eClass 7.0	27270105
eClass 7.1	27270105
eClass 8.0	27270105
eClass 9.0	27270105
eClass 9.1	27270105

更多

IPF 产品组	221个气缸传感器(低成本/簧片)
包装尺寸	135 x 80 x 20 mm
总重量	8 g
海关税号	85365019
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是

连接



安装



安装工作只能由合格的电工来完成!

废弃处理



安全警告

在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。

切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。

关于合适的连接和安装配件，请参考我们的网站www.ipf-electronic.com。