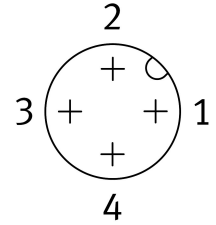


电磁线圈 VACF-B-R4-1RAL

订货号: 8150880

FESTO



数据表

特性	值
驱动方式	电控
安装位置	可选
符合标准	DESINA IEC 61010-1
信号状态显示器	LED
持续通电率	100%
绝缘材料等级	H
漆包线的绝缘材料等级	H
每个电磁线圈的标称吸动电流	138 mA 至 70 ms
标称电流, 带电流降低	50 mA, 70 ms 后
线圈的特性参数	24VDC: NS1.2: HS3.3
允许的电压波动	+/- 10 %
认证	c UL us - 认证 (OL)
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟电磁兼容性指令 符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记 (见合格声明)	符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
证书签发机构	UL MH18122
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介质温度	-20 °C...60 °C
防护等级	IP65
环境温度	-20 °C...60 °C
产品重量	49.5 g
最大电缆长度	30 m
电气接口 1, 连接类型	插头
电气接口 1, 连接系统	M12x1, A 编码, 符合 EN 61076-2-101 标准
电气接口 1, 接口/线芯数	4
电气接口 1, 安装类型	螺丝锁
安装方式	通过滚花螺母

特性	值
材料说明	RoHS 合规
外壳材料	PA 钢
电磁线圈材料	铜 钢 热塑性
线圈材料	铜