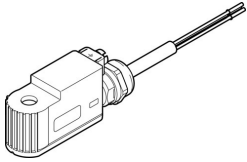


# 电磁线圈

## VACF-B-K1-1-1-EX4-M

订货号: 8059804

FESTO



### 数据表

特性	值
安装位置	可选
开关位置指示器	否
最短抓取时间	10 ms
持续通电率	100%
线圈的特性参数	24 V DC: 4.36 W
允许的电压波动	+/- 10 %
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟防爆指令 (ATEX) 符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记 (见合格声明)	根据 UK EX 指令 符合英国 RoHS 指令
欧盟境外防爆认证	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (GB) EPL Gb (IECEX)
防爆	区 1 (ATEX) 防爆区 1 (BR) 防爆区 1 (CN) 防爆区 1 (IEC-EX) 1 区 (UKEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 防爆区 21 (BR) 区 21 (CN) 防爆区 21 (IEC-EX) 21 区 (UKEX) 区 22 (ATEX)
证书签发机构	CML22UKEX5255X DNV17.0013X GYJ23.1154X IBExU 16 ATEX1146X IECEX IBE16.0024X
ATEX 气体类别	II 2G
ATEX 防尘类别	II 2D
气体防爆阻燃类型	Ex mb IIC T5 Gb

特性	值
防尘防爆阻燃类型	Ex mb IIIC T95°C Db
防爆环境温度	-30°C ≤ Ta ≤ +40°C
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-C1-L
防护等级	IP65
环境温度	-30 °C...40 °C
产品重量	170 g
电气接口	3 芯 开放式电缆
电缆长度	1 m
标称导线横截面积	0.75 mm <sup>2</sup>
安装方式	通过滚花螺母
材料说明	RoHS 合规
电磁线圈材料	铝 环氧树脂 铜 钢
线圈材料	铜