

# 电磁线圈

## VACC-S13-11-K4-1-NM4A

订货号: 8114078

FESTO



## 数据表

特性	值
驱动方式	电控
安装位置	可选
开关位置指示器	否
持续通电率	100%
所需的电流消耗	16 mA
绝缘材料等级	H
最大输入功率 Pi	1.2 W
最大输入电压 Ui	32 V
最大输入电流 Ii	0.2 A
线圈的特性参数	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
有效内部电容 Ci	低到可忽略不计
有效内部电感 Li	低到可忽略不计
允许的电压波动	-15% / +10%
欧盟境外防爆认证	EPL Db (BR) EPL Gb (BR)
防爆	防爆区 1 (BR) 防爆区 21 (BR)
证书签发机构	DNV 17.0043X
气体防爆阻燃类型	Ex i IIC T6, T5 Gb
防尘防爆阻燃类型	Ex i IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
防爆环境温度	T5, T95°C: -30°C <= Ta <= +65°C T6, T80°C: -30°C <= Ta <= +50°C
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364 区域 III
防护等级	IP65
产品重量	330 g
电气接口	端子盒, 电缆接入螺纹 M20x1.5
材料说明	RoHS 合规