

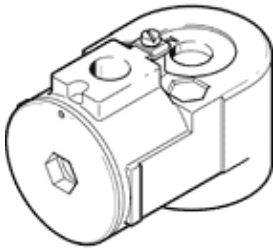
电磁线圈

VACC-S18-70-K5-1U-EX4D

产品代号: 3546549

FESTO

用于电枢系统 F10, NPT 电缆接头, 24 V DC 和 AC, 隔爆外壳.



技术参数

| 特性 | 值 |
|-----------------|--|
| 驱动类型 | 电气的 |
| 装配位置 | 任意 |
| 切换位置指示器 | 否 |
| 持续通电率 | 100 % |
| 绝缘等级 | H |
| 线圈的特性参数 | 24 V AC: 50/60 Hz, 功耗 : 7 VA 24 V DC: 7 W |
| 许用压力波动 | -15 % / +10 % |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-Ex 防爆指导原则 (ATEX) 符合 EU RoHS 指令 |
| EU 以外的防爆认证 | EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (IEC-EX) |
| 认证签发部门 | BVS15ATEXE135 IECExBVS.15.0116 |
| ATEX 类气体 | II 2G |
| ATEX 类粉尘 | II 2D |
| 燃爆防护型气体 | Ex db IIC T6, T5, T4 Gb |
| 燃爆防护型粉尘 | ExtbIIICT85°C, T95°C, T130°C Db |
| 符合防爆要求的环境温度 | T4, T130°C: -50°C ≤ Ta ≤ +90°C T5, T95°C: -50°C ≤ Ta ≤ +55°C T6, T80°C: -50°C ≤ Ta ≤ +40°C |
| 耐腐蚀等级 CRC | 4 – 超强腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 防护等级 | IP65 |
| 产品重量 | 1,700 g |
| 电连接 | 端子盒, 电缆接入螺纹 NPT1/2 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 电磁线圈 | 锻造铝合金 灰铁 |