

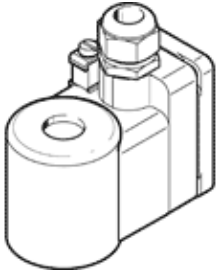
电磁线圈

VACC-S18-35-K4-1UF-EX4ME

产品代号: 570785

FESTO

用于电枢系统 F10, 公制电缆接头, 24 V DC 和 AC, 经过封装, 安全性增强.



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 |
| 内部保险丝 | 保险丝保护 |
| 持续通电率 | 100 % |
| 绝缘等级 | H |
| 线圈的特性参数 | 24 V DC: 3.5 W 24 V AC: 50/60 Hz, 功耗 3.5 VA |
| 许用压力波动 | -15 % / +10 % |
| ATEX 类气体 | II 2G |
| 防爆防护型气体 | Ex e mb II T6, T5 |
| ATEX 类粉尘 | II 2D |
| 防爆防护型粉尘 | Ex tD A21 IP65 T80°C, T95°C |
| EU以外的防爆认证 | EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (KR) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (KR) |
| 符合防爆要求的环境温度 | T5,T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T80°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| 认证签发部门 | INMETRO TÜV 12.1946X KGS 16-GA4BO-0755X KGS 16-GA4BO-0756X NEPSI GYJ17.1237X PTB 08 ATEX 2033 X |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-Ex 防爆指导原则 (ATEX) |
| 耐腐蚀等级 CRC | 4 – 超强腐蚀影响 |
| 防护等级 | IP65 |
| 产品重量 | 580 g |
| 电连接 | 端子盒, 电缆接入螺纹 M20x1.5 |
| 材料备注 | 含有PWIS 物质 符合 RoHS |
| 材料信息, 电磁线圈 | PA 钢 |