

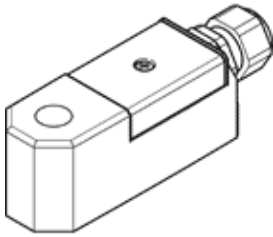
电磁线圈

VACC-S13-11-K4-1-EX4A

产品代号: 562896

FESTO

用于电枢系统 F19A, 公制电缆接头, 本安型.



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 %
所要求的电流消耗	16 mA
绝缘等级	H
最大输入功率	1,2 W
最大输入电压	32 V
最大输入电流	0.2 A
线圈的特性参数	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
有效电容	非常小
有效电感	非常小
许用压力波动	-15 % / +10 %
ATEX 类气体	II 2G
防爆防护型气体	Ex ia IIC T6, T5 Gb
ATEX 类粉尘	II 2D
防爆防护型粉尘	Ex ia IIIC T80°C, T95°C Db
EU以外的防爆认证	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Db (KR) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX) EPL Gb (KR)
符合防爆要求的环境温度	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
认证签发部门	BVS15 ATEXE030X IECEx BVS 15.0020X INMETRO DNV 17.0043X KGS 17-GA4BO-0392X KGS 17-GA4BO-0393X NEPSI GYJ17.1234X
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 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	IP64
产品重量	330 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 UP