

适合危险区域的固定码载码体

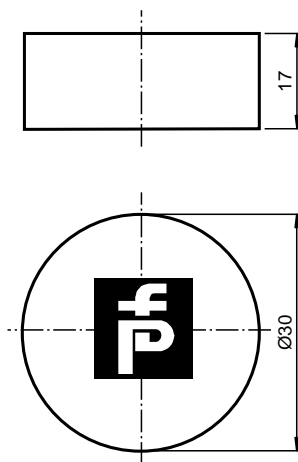


型号

ICC-30-EXIA

- 无需电池的固定码载码体, 使用于危险区域中
- 28位固定码
- 本质安全
- 防护等级IP67
- 印刷面可读
- 符合证书

尺寸



技术参数

ATEX

标志	⊕ II 2G EEx ia IIC T4
EG符合声明	DMT 00 ATEX E007
存储器	
类型/尺寸	ROM64位(28位码, 36位保密数据)
可读次数	无限制
工作条件	
工作温度	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
保存温度	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
机械说明	
防护等级	IP67 according to EN 60529
材料	
外壳	PBT
封装材料	CY 221/HY 2966

说明

在危险区域使用说明

安装, 调试

这个产品可以在危险区域中使用, 并符合EN50014和EN50020.

安装这类产品时, 必须遵照原型测试证和国家标准.

相关的设备, 可以从Pepper I+Fuchs GmbH的传感器系统1/识别系统目录中找到.

不要放入强的电磁场中, 避免机械损害.

维护和修理

运行在危险区域时, 此设备在任何情况下不能被改变, 也不能开展修理工作.