

井田 防爆电控锁



品名：防爆电控锁

型号：JT-3700

订货号：EX-D20-S1

防爆合格证号码：GYB20.2428X

产品标准：Q/HLLOCK001-2020

输入电压：12VDC

输入电流：2.25A

防爆标志：Ex mb IIC T6 Gb

适用区域：1区，2区

保修期限：三年

生产厂家：上海海栎门控科技有限公司

检验机构：国家级仪器仪表防爆安全监督检验站

井田 JT-3700 防爆电控锁，专业用于防爆门禁配套使用，适用于各种环境的重型门使用，具有断电后门保持锁门状态，应急状态可用钥匙开启，本防爆电控锁安装在危险区，连接至安全区的门禁控制器，无需采用安全栅设备，安装简单，使用方便，

井田爆电控锁试用区域：

1. 适用于爆炸性气体环境 1 区、2 区危险场所；
2. 适用于 IIA、IIB、IIC 级爆炸性气体环境；
3. 适用于温度组别为 T1—T6 的环境；
4. 适用于石油石化、制药厂、化工厂、油库、弹药库、化学实验室、油气管道阀门室化工、码头、钻井平台、加油站、港口、航天、军工、钢铁、花炮生产、机械、粮食加工储存等场所等爆炸性危险环境

JT-3700 型防爆电控锁可以使用在爆炸性气体环境中，采用浇封型防爆型式。电控锁具有结构简单、便于安装维修、无磨损等特点，使用寿命长，可靠性高，发生危险时断电解锁便于逃生，具有很高的安全性。本产品的设计符合国家标准 GB3836.1-2010【爆炸性环境 第 1 部分 设备 通用要求】和 36.9-2014【爆炸性环境 第 9 部分 由浇封型 “m” 保护的 设备】中的有关规定。产品经国家指定的防爆产品检测机构检定合格。

技术参数：

输入电压：+12VDC， 输入电流 2.25A， 防爆标志：Ex mb IIC T6 Gb， 适用区域：1 区，2 区

设备温度：-40℃~+75℃， 引线长度：6 米， 尺寸：40MM*105MM*130MM

适用门体：钢质门，防爆门，消防通道门，有框门，铁门，木门，库板门，等。