## P+F倍加福安全栅-齐纳式 南平市建阳区迪必达自动化科技有限公司

产品名称	P+F倍加福安全栅-齐纳式 南平市建阳区迪必达自动化科技有限公司
公司名称	南平市建阳区迪必达自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南平市建阳区区黄花山路45号大潭映像1幢3单元 901室
联系电话	0599-8302509 13959199347

## 产品详情

齐纳安全栅-节约成本,安装简便

齐纳安全栅,为过程自动化系统中的各种应用提供节约成本的防爆保护。 能量转移到危险位置的量,被限制在一个不能点燃爆炸性气体的安全水平。

Pepperl + Fuchs的Z系列齐纳安全栅直接安装在35 mm DIN导轨上。通过附件,所需的接地可以直接在DIN安装导轨上完成。

快速安装在DIN导轨上

直接与DIN导轨连接的接地

通过去除fus来分离场回路

Z系列齐纳阻挡层可提供高达2通道/12.5毫米宽度的高密度。 带有现场可更换保险丝的变型提供了一种方便的方式来断开或断开仪表回路,而不会干扰接线,从而使调试和维护操作变得更容易。

一般规格类型DC版本,正极性电气规格名义阻力10 串联电阻最大。18.18 保险丝评级250毫安危险区域连接连接终端1,2安全区域连接连接终端7,8工作电压供应循环最大。4.3 V测量循环最大。0.9 V,1 μ A一致性防护等级IEC 60529环境条件环境温度-20 ... 60 ° C (-4 ... 140 ° F) 储存温度-25 ... 70 ° C (-13 ... 158 ° F) 机械规格防护等级IP20连接螺丝端子核心横截面最大。2 × 2.5 ... mm 2块约。150克外形尺寸12.5 × 115 × 110毫米(0.5 × 4.5 × 4.3英寸)安装在35 mm DIN安装导轨acc。根据EN 60715:2001应用于危险区域的数据欧盟型式检验证书BAS 01 ATEX 7005印记II (1) GD, I (M1) [Ex ia Ga] IIC, [Ex ia Da] IIIC, [Ex ia Ma] I (-20 Tamb 60 ) [区域内的电路0/1/2]证书TV99 ATEX 1484 X印记 II 3G Ex nA IIC T4 Gc [区域2中的设备]指令符合性指令2014/34 / EUEN 60079-0:2012 + A11:2013,EN 60079-11:2012,EN 600 79-15:2010国际认证FM批准控制图116-0118UL认证控制图116-0139CSA批准控制图116-0119IECEx认证IE

CEx BAS 09.0142 IECEx BAS 17.0091X批准[Ex ia Ga] IIC,[Ex ia Da] IIIC,[Ex ia Ma] I Ex ec IIC T4 Gc