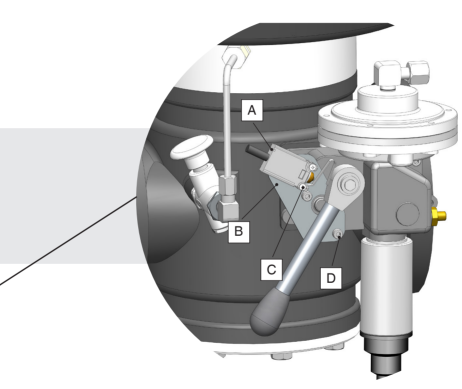
# 簧片触点-限位开关

细节图 限位开关 288378



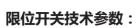
机械开关 , 用于检测 SAV 的打开/ 关闭位置。影响复位杆。传感器满 足 ATEX II 2GD Ex d IIC。





- 微动开关
- 支架 螺栓
- 内六角螺栓 DIN 7984

# 簧片触点-限位开关







ATEX 认证 Ex II 2G Ex d IIC T6, T5 Gb / Ex II 2D Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C Db EPS 14 ATEX 1 766 X

IECEx 认证 Ex d IIC T6, T5 Gb / Ex tb IIIC T80 °C, T95 °C Db

IECEx EPS 14.0092 X

工作温度 -20 °C 至 +60 °C

防护等级 IP 66 (IEC/EN 60529)

外壳材料 塑料(热塑性)

执行器材料 不锈钢

连接 3个电缆

切换功能 无电流打开

电流 交流电 250 V 5 A

交流电 400 V 2 A 直流电 250 V 0.5 A

CE 标记 **CE** 0044



# 簧片触点-限位开关

## 兼容型产品





### 可以安装在以下产品上:

- FRM 100065.../SAV... FRM 100080.../SAV...
- FRM 250065.../SAV... FRM 250080.../SAV...
- SAV 100065... SAV 100080...
- SAV 250065... SAV 250080...

### 总部和工厂

Karl Dungs GmbH & Co. KG Karl-Dungs-Platz 1 D-73660 Urbach, Germany 电话 +49 (0)7181-804-0

传真 +49 (0)7181-804-166

E电子邮件: info@dungs.com Internet: www.dungs.com

#### 分公司

Karl Dungs, S.L.U. Av. Can Roqueta Nº 15 Pol. Ind. Can Roqueta E-08202 Sabadell 巴塞罗那/西班牙

电话 +34 935 647 550

E电子邮件: info.e@dungs.com Internet: www.dungs.com

保留因技术升级进行变更的权利。