

# 磁性ATEX传感器



## 产品特征

- 类型: C-slot/Ø 12 mm
- 开关功能: NO 触点, 切换触点
- 外壳材料: 塑料

## 产品简介 ...

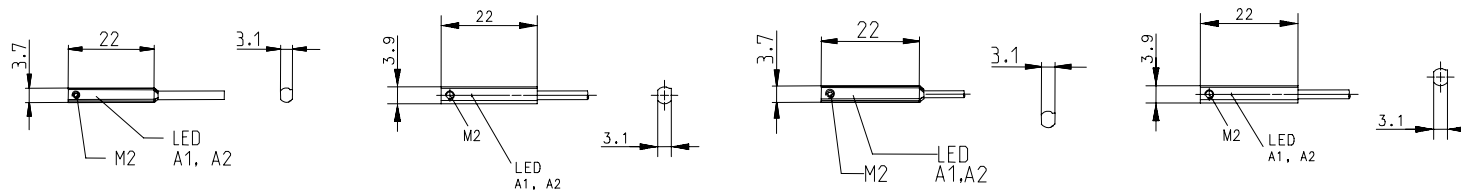
有关BERNSTEIN ATEX防爆组合的更多信息, 请访问我们网站上的ATEX传单。



# 槽型传感器 ATEX C-slot类型



类型	C-slot	C-slot	C-slot	C-slot
外壳材料	PA, smoking topaz	PA, 黑色	PA, smoking topaz	PA, 黑色
操作模式	Hall	Hall	Hall	Hall
磁灵敏度 (mT)	1.5 – 13.5 mT	1.5 – 13.5 mT	1.5 – 13.5 mT	1.5 – 13.5 mT
输出	双通道	双通道	双通道	双通道
连接类型	电缆 2 m	电缆 2 m	M8接头	M8接头
特征	ATEX 2G/2D	ATEX 2G/2D	ATEX 2G/2D	ATEX 2G/2D
<b>PNP NO 触点</b>	<b>C-slot SMC</b>	<b>6370281197</b> MEK-E22PS/HP2-KL2-EX	<b>6370281189</b> MEK-E22PS/HP2-KL2-EX	<b>6370281198</b> MEK-E22PS/HP2-KL0,3S-EX
<b>PNP NO 触点</b>	<b>C-slot Festo</b>			<b>6370281190</b> MEK-E22PS/HP2-KL0,3S-EX
<b>PNP NO 触点</b>	<b>T-slot</b>			
<b>技术数据</b>				
额定工作电压	$U_b$	10–30 VDC	10–30 VDC	10–30 VDC
额定工作电流	$I_e$	≤ 50 mA	≤ 50 mA	≤ 50 mA
功能/工作电压指示器		LED/-	LED/-	LED/-
灵敏度可调		是	是	是
短路保护		循环	循环	循环
可示教		是	是	是
<b>机械数据</b>				
环境温度 (最低/最高)		-20°C/+80°C	-20°C/+80°C	-20°C/+80°C
防护等级符合 IEC 529, EN 60529		IP67	IP67	IP67
连接		4 x 0.05 mm <sup>2</sup>	4 x 0.05 mm <sup>2</sup>	接头 M8 x 1



电缆接头和其他附件见第224页