

		FTM51音叉料位开关	
	<p>产品描述</p> <p>测量颗粒状固体细料的通用型限位开关，可在爆炸危险区域中测量 优点</p> <p>1967年以来，固体限位检测领域的市场领导者 SIL 2认证，符合IEC 61508标准</p> <p>无机械可动部件，无磨损，使用寿命长</p> <p>抗外部振动和抗粘附，免维护，测量不受固体散料的影响</p> <p>可选多种电子插件，如 NAMUR输出，继电器输出，晶体管输出，PFM 信号输出，与用户工厂控制系统优化匹配</p> <p>可选的粘附和磨损监测显示功能，可选密度设定和开关延迟功能 过程温度最高可达280 °C (540 °F)</p> <p>可选涂层叉体或抛光叉体</p>	FTM51-A2B2C2D2E2F1	
	<b>Basic model</b>		
电器连接			
A2	插头IS005		
过程连接			
B2	过程连接002		
输出			
C2	输出002		
附加选项			
D2	附加选项002		
传感器过载限位			
E2	传感器过载限位002		
标记			
F1	标记001		