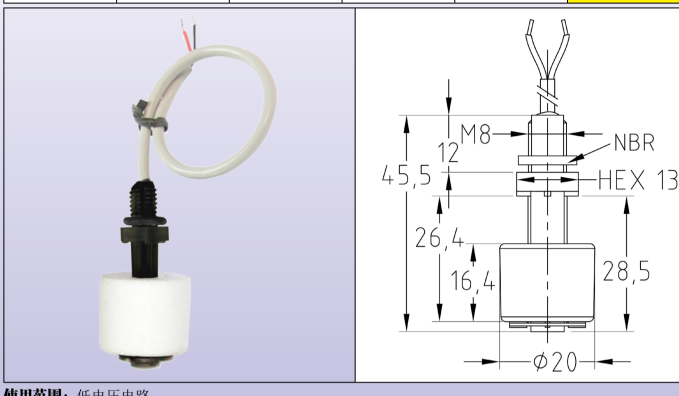
垂直安装,磁簧开关触点,带M8螺纹的聚丙烯杆,电缆输出 直径20×16.4mm的EPS泡沫浮体

浮体材料	安装	触点电阻	环境温度	最大压力	型号
EPS泡沫	垂直	最大150毫欧	-20至65°C	1巴 (15PSI)	DM3



使用范围: 低电压电路

主要应用:自动售货机、空调泵、除湿机。小直径浮体用于减化空间的应用。EPS泡沫浮体避免浮体泄漏,但 降低了液体的最高温度。

阀杆材质: 聚丙烯

₩ **浮体材质**: EPS泡沫表面带有疏水性,以避免吸水。

安装方式:垂直,穿过壁体,带M8螺母和平的NBR垫圈。

触点结构: 当浮体在杆上下降时,触点常闭。浮体上升到接线面时打开。浮体倒置会改变触点结构至常开状

态。

电气额定值:

联系我们

地持续断改进口	型 230VAC型:最大功率40W(VA),最大1Amp。用于电阻性负载电路的数值。对于感应或电容负载,必须使 用触点保护电路。								
 五磁性颗粒。 ★ 环境温度: -20至65°C 戰 最大压力: 1巴(15PSI)。 选项: 晃动作响的保护壳用于湍流的应用中,其他电缆长度,电气额定值70W,1A, 250VAC。 									
+	电气额定值	电缆100mm	电缆500mm	电缆1000mm	电缆2000mm				
	10VA(最大110V交流)	DM303083320F1050	DM303083320F5050	DM303083320FA050	DM303083320FB050				
	40VA(最大230V交流)	DM343083320F1050	DM343083320F5050	DM343083320FA050	DM343083320FB050				