

日本东和TOWA电缆式液位计FACC10 FACC05

产品名称	日本东和TOWA电缆式液位计FACC10 FACC05
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

产品详情

日本东和TOWA电缆式液位计FACC10 FACC05

FBBC1C1电缆浮球液位开关

,东和TOWA液位,浮球液位计,电缆浮球液位计,电缆浮球,浮球开关,

FBBC1C1,FBBC2C2,FBBC3C3,FBBC4C4,FBBC5C5,FBBC6C6,FACC05,FACC06,FACC10,FACC20,FACC15,FASC02,FASC02

, FASC03, FASC05, FASC06, FASC10, FASC15, FASC20

重锤：FAPW03,FAPW05,FASW

基本参数

浮球材质：P.P,SUS304

节点容量：10A/250VAC(PP),2A/250VAC(SUS304)

节点型式：1A,1B或1AB(PP),SPDT(SUS304)

电缆规格：橡胶线及PVC线材（PP）,硅胶线0.75mm×3C（SUS304）

适用温度：橡胶线-10 ~80 , PVC线0 -60 , 硅胶线0-170

适用比重：>0.6g/cm(PP),>0.5 g/cm(SUS304)

工作原理

浮球开关是利用微动开关或水银开关做接点元件,当液位上升接触到浮球时,浮球会随水位上升做角度变化,当浮球上仰角与水平面超过 28° (PP)或 10° (SUS304)时,开关处会有ON或OFF的接点信号输出.

结构形式

详细见尺寸图.

配线及接点说明

1. 接线板端子台上的标识数字由小到大对应着从上至下各浮球的接点.
2. 浮球接点分为三种形式(A表示常开点,B表示常闭点C表示公共点)
 - 1.1A:表示液位高于浮球时A-C接点接通
 - 2.1B:表示液位低于浮球时B-C接点接通
 - 3.1AB:表示液位低于浮球时A-C接点断开,B-C接点接通.液位高于浮球时则A-C接点接通,B-C接点断开.