

DS-03-3C6-D24-D DS-03-2D2-D24-D台湾崑盛Waisn电磁阀

产品名称	DS-03-3C6-D24-D DS-03-2D2-D24-D台湾崑盛Waisn电磁阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

优选的，所述左侧杆和所述右侧杆的外侧竖直方向上均等间距间隔设置有横杆，且所述间距设置为30-35 cm；所述横杆的延伸方向为水平方向；所述横杆的长度设置为15cm-20cm，所述横杆外套设有防滑橡胶套。

优选的，其特征在于，所述左侧杆和所述右侧杆的互相相对的内侧均设置有限位挡块，且所述限位挡块位于同一水平面；所述限位挡块设置于所述升降台的竖直方向的上方；且所述限位挡块与所述升降台在竖直方向存在重合区域；所述限位挡块的竖直方向的高度低于所述驱动电机和旋转齿轮的竖直方向的高度。

优选的，其特征在于，所述牵引链条的长度设置为当所述升降台上升至最高点时所述配重块仍不与地面接触。

台湾崑盛Waisn电磁阀部分型号如下：

DS-01-3C2-D24-D DS-01-3C4-D24-D DS-01-3C3-D24-D DS-01-3C5-D24-D

DS-01-3C6-D24-D DS-01-2D2-D24-D DS-01-2B2-D24-D DS-01-2B3-D24-D

DS-01-3C2-A20-D DS-01-3C4-A20-D DS-01-3C3-A20-D DS-01-3C5-A20-D

DS-01-3C6-A20-D DS-01-2D2-A20-D DS-01-2B2-A20-D DS-01-2B3-A20-D

DS-03-3C2-D24-D DS-03-3C4-D24-D DS-03-3C3-D24-D DS-03-3C5-D24-D

DS-03-3C6-D24-D DS-03-2D2-D24-D DS-03-2B2-D24-D DS-03-2B3-D24-D

DS-03-3C2-A20-D DS-03-3C4-A20-D DS-03-3C3-A20-D DS-03-3C5-A20-D

DS-03-3C6-A20-D DS-03-2D2-A20-D

台湾崑盛Waisn升降复合阀 升降机电磁阀部分型号：

EF-02-A2-01 EF-02-D2-01 EF-02-A1-01

D5-02-3C2-A25 D5-02-3C2-A15 D5-02-3C2-A35 D5-02-3C2-D1 D5-02-3C2-D2

D5-02-3C3-A25 D5-02-3C3-A15 D5-02-3C3-A35 D5-02-3C3-D1 D5-02-3C3-D2

D5-02-3C4-A25 D5-02-3C4-A15 D5-02-3C4-A35 D5-02-3C4-D1 D5-02-3C4-D2

D5-02-3C5-A25 D5-02-3C5-A15 D5-02-3C5-A35 D5-02-3C5-D1 D5-02-3C5-D2

D5-02-3C6-A25 D5-02-3C6-A15 D5-02-3C6-A35 D5-02-3C6-D1 D5-02-3C6-D2

D5-02-2D2-A25 D5-02-2D2-A15 D5-02-2D2-A35 D5-02-2D2-D1 D5-02-2D2-D2

D5-02-3C11-A25 D5-02-3C11-A15 D5-02-3C11-A35 D5-02-3C11-D1 D5-02-3C11-D2

D5-02-3C12-A25 D5-02-3C12-A15 D5-02-3C12-A35 D5-02-3C12-D1 D5-02-3C12-D2

D5-03-3C2-A25 D5-03-3C3-A25 D5-03-3C4-A25 D5-03-3C40-A25

D5-03-3C5-A25 D5-03-3C7-A25 D5-03-3C6-A25 D5-03-3C60-A25

D5-03-3C8-A25 D5-03-3C9-A25 D5-03-3C10-A25 D5-03-3C11-A25

D5-03-3C12-A25 D5-03-2D2-A25 D5-03-2D3-A25 D5-03-2D7-A25

优选的，其特征在于，所述第二控制器包括控制器本体和连接线，所述控制器本体通过所述连接线和所述驱动电机控制连接；所述连接线长度大于1.5m，所述控制器本体末端设置有第二挂环，所述固定架上设置有第二挂钩。

优选的，其特征在于，所述变电站还包括求救装置，所述求救装置包括内收音元件、内扬声器、外收音元件、外扬声器和声光报警器；所述箱体内还设置有蓄电池和求救开关；所述内收音元件和所述内扬声器设置于箱体内部，所述外扬声器、所述外收音元件和所述声光报警器设置箱体外；所述蓄电池和所述求救开关连接，所述求救开关和所述求救装置连接；所述内收音元件和所述外扬声器通过经由箱体上开设的电缆孔的导线连接；所述外收音元件和所述内扬声器通过经由箱体上开设的电缆孔的导线连接。