

电磁吸盘整流控制器





型号 | ES-V

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途

将交流电源输入整流为直流，并将其输出到电磁吸盘
直流电源为可变电压，可控制电磁吸盘的吸附力
自动消磁电路工作以减少电磁吸盘的残余吸力

特点

大型电磁吸盘或需要合并使用等比较大的电容量的场合最适合
可变输出的低电压范围很稳定

规格参数

型号	电源	输出定格		本体尺寸			取付穴间隔		取付穴	远隔操作箱			
		电压	电流	宽度	高度	深度	宽方向	高方向		宽度	高度	深度	绳长
ES-V220A	单相 AC200V 50/60Hz	DC90V	20A	600	550	250	400	596	4-φ10	100	155	70	5m
ES-V230A			30A	650	600			646					