



## Nazwa produktu : Sterownik do stołu elektromagnetycznego 4A

### PARAMETRY UŻYTKOWE

Długość	270 [mm]
Szerokość	270 [mm]
Wysokość	95 [mm]
Typ magnesu	inny
Max. temperatura pracy	≤ 80 °[C]
Włącznik pola magnetycznego	tak
Zasilanie	sieciowe, 230 V AC
Waga	3 [kg]

Służy do sterowania stołami elektromagnetycznymi typu X11, X91. Użytkownik nie musi dostosowywać żadnych wewnętrznych części. Podstawowe Parametry:

- Płynna regulacja siły magnesującej (regulacja napięcia wyjściowego w zakresie 10-110 V);
- Posiada funkcję ochronną przed przeciążeniem lub zwarcieniem;
- Napięcie wejściowe AC 220±10%, napięcie wyjściowe maksimum DC110V, nie wymaga dodatkowego konwertera napięcia;
- Maksymalne wyjściowe natężenie prądu: 3,5A