

Autotransformator regulowany typ ATR

Specyfikacja:

- Wejście - kabel zasilający.
- Wyjście – gniazda bananowe 4mm (oprócz ATR5000), gniazda sieciowe (ATR500 i ATR1000) zaciski laboratoryjne (tylko ATR5000).
- Wysoka efektywność i wygoda użycia.
- Kompaktowa budowa.



Dane techniczne:

Typ	Zasilanie	Moc maksymalna	Zakres regulacji	Prąd maksym.	Wymiary (szer x gł x wys)	Waga
ATR500	230V /50-60Hz	500VA	0 – 250V	2A	125 x 145 x 160	4 kg
ATR1000	230V /50-60Hz	1000VA	0 – 250V	4A	185 x 165 x 210	6 kg
ATR2000	230V /50-60Hz	2000VA	0 – 250V	8A	185 x 190 x 210	8 kg
ATR3000	230V /50-60Hz	3000VA	0 – 250V	12A	200 x 210 x 250	11 kg
ATR5000	230V /50-60Hz	5000VA	0 – 250V	20A	235 x 250 x 290	17 kg