

Zasilacz lab. S7-1502A AC 1-15V/1,5A 0-400Hz MCP
Numer kat. 116202

Cechy:

- Regulacja napięcia za pomocą pokrętła
- Gniazda bezpieczne 4 mm
- Podwójny wyświetlacz LED



Dane Techniczne

Napięcie wyjściowe AC	1V – 15Vrms
Prąd wyjściowy AC	1,5 A
Częstotliwość wyjściowa	0~100Hz (kroki co 1Hz), 100~400Hz (kroki co 5Hz), 50Hz, 60Hz, 100Hz, 400Hz
Dokładność:	napięcie: 0,5%, częstotliwość: 1%
Napięcie wejściowe	85 ~ 265 VAC 50/60Hz
Wymiary (szer x wys x gł)	110mm x 75mm x 140 mm
Masa	0,35 kg

