

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ B**

**Zasilacz laboratoryjny 3-wejściowy (szt. 1)**

L.p.	Minimalne wymagania Zamawiającego
1.	Izolowane, niezależne i regulowane wyjścia, Liczba wyjść - 3,
2.	Ustawianie wyjść napięciowych z precyzją nie gorszą niż 0,1%,
3.	Ustawianie wyjść prądowych z precyzją nie gorszą niż 0,3%,
7.	Dwa poziomy wyjściowe przez szeregowo lub równoległe połączenie dwóch kanałów 30V,
8.	Napięcie wyjściowe w minimalnym zakresie od 0V do 30V,
9.	Prąd wyjściowy - 3A,
10.	Typ - analogowy, cyfrowy,
11.	Moc znamionowa - 195W,
12.	Napięcie zasilania w minimalnym zakresie od 110V do 230V AC,
13.	Liczba wyświetlaczy - 3,
14.	Złącze wejściowe - IEC 320,
15.	Złącze wyjściowe - zacisk kolumnowy,
16.	Zakres temperatury roboczej od 0°C do 40°C,
17.	<b>Okres gwarancji: minimum 24 miesiące,</b>
18.	<b>Termin realizacji zamówienia: do 9 tygodni.</b>

Kod CPV:

Kod CPV	Opis kodu
38500000-0	Aparatura kontrolna i badawcza