**Opis przedmiotu zamówienia**

**Stacja Lutownicza – 6 sztuk**

|  |  |
| --- | --- |
| **Specyfikacja techniczna** | |
| **Atrybut** | **Opis/wymagane parametry techniczne** |
| Typ urządzenia | Stacja lutownicza regulacją temperatury |
| Zastosowanie | Stacja Lutownicza przeznaczona do celów edukacyjnych - nauka w zawodzie technik mechatronik. |
| Moc maksymalna | min. 90 W |
| Napięcie wejściowe | 230V 50Hz |
| Napięcie wyjściowe (grzałka) | 30V AC |
| Zakres temperatury | 80°C ~ 480°C |
| Stabilizacja temperatury | ± 2°C |
| Temperatura otoczenia | max. 40°C |
| Rezystancja grota (do uziemienia) | < 2Ω |
| Potencjał grota  (do uziemienia) | < 2mV |
| Metoda grzania | Grzałka ceramiczna |
| Materiał obudowy | stop aluminium |
| Gwarancja | 24 miesiące gwarancji producenta od daty dostawy. |