|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadanie nr 1 Listwy zasilające z włącznikiem (2 szt.)** | | | |
| **Producent i model i/lub nazwa kodowa pozwalająca na identyfikację sprzętu:** | |  | |
| **Parametr** | **Minimalne wymagane parametry** | | **Opis parametrów sprzętu zaoferowanego przez Wykonawcę** |
| **Liczba gniazd z uziemieniem** | - minimum 5 | |  |
| **Długość kabla** | - minimum 3 m | |  |
| **Maks. prąd wyładowczy** | - 6,5 kA | |  |
| **Typ gniazd** | - standardowy Polski | |  |
| **Liczba gniazd z uziemieniem** | - minimum 5 | |  |
| **Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego** | - minimum 25ns | |  |
| **Rodzaj bezpieczników** | - bezpiecznik automatyczny 10A/250V | |  |
| **Gwarancja** | Minimum 24 miesiące | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadanie nr 2 Listwy zasilające z włącznikiem (4 szt.)** | | | |
| **Producent i model i/lub nazwa kodowa pozwalająca na identyfikację sprzętu:** | |  | |
| **Parametr** | **Minimalne wymagane parametry** | | **Opis parametrów sprzętu zaoferowanego przez Wykonawcę** |
| **Liczba gniazd z uziemieniem** | - minimum 5 | |  |
| **Długość kabla** | - minimum 5 m | |  |
| **Maks. prąd wyładowczy** | - 6,5 kA | |  |
| **Typ gniazd** | - standardowy Polski | |  |
| **Liczba gniazd z uziemieniem** | - minimum 5 | |  |
| **Czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego** | - minimum 25ns | |  |
| **Rodzaj bezpieczników** | - bezpiecznik automatyczny 10A/250V | |  |
| **Gwarancja** | Minimum 24 miesiące | |  |