

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	