**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przyrządu pomiarowego** | **Typ** | | **Producent/Nr katalogowy** | | **Ilość** |
| **1.** | **Terminator przelotowy** | **HZ22 50 Ohm 1 W** | | **Rohde & Schwarz/3594.4015.02** | | **5** |
| Kryteria podstawowe: | | |  |  | | --- | --- | | Zakres częstotliwości pracy | DC – 1 GHz | | Impedancja | 50 Ω | | Typ złącz | jedno męskie BNC, jedno żeńskie BNC | | Moc maksymalna | 1 W | | | | | |
| Producent / Nr katalogowy / Cena: | | Rohde & Schwarz | * Nr producenta: 3594.4015.02 * EAN: 4250138100905 * Nr produktu: 358633 | |  | |
| Kryteria dodatkowe: | | |  |  | | --- | --- | | Gwarancja | min 12 miesięcy | | | | | |
| Wizualizacja: | | Podłączenie HZ22 50 Ω | | | | |

Sporządził: mjr Andrzej GAWRON

………………….

tel. 261 414 230