



SPS-69C2 - 6"x 9" (15 x 23 cm) 2-drożny głośnik współosiowy

Możliwości i dane techniczne

Głośnik wysokotonowy

- Miękka, jedwabna kopułka o nastawnym kącie promieniowania

Głośnik niskotonowy

- Cewka z drutu o przekroju kwadratowym

Moc

- Moc sinusoidalna: 50 W
- Moc muzyczna: 250 W

Dane ogólne

- Głębokość montażowa (mm): 76,4
 - Średnica montażowa (mm): 222 x 150
- Masa (1 głośnik): 2,3 kg
- Pasmo przenoszenia: 30 Hz - 30 Hz
- Impedancja (nominalna): 4 omy
- Efektywność: 92 dB/W/m

Wymiary

- Głębokość głośnika niskotonowego (mm): 76,2
- Głębokość głośnika niskotonowego (cale): 3
- Średnica głośnika niskotonowego (mm): 152,4 x 228,6
- Średnica głośnika niskotonowego (cale): 6 x 9
- Średnica montażowa głośnika niskotonowego (mm): 226,06 x 228,6
- Średnica montażowa głośnika niskotonowego (cale): 8,9 x 6