



SP-6/100PA

Order No.: 0101670

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de médium, 100 W, 8 Ω

- Bande de fréquences très linéaire
- Bon rendement
- Pour systèmes 3 voies dans des applications semi-professionnelles

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SP-6/100PA

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-8000 Hz
Fréquence résonance (fs)	90 Hz
Puissance nominale (RMS)	100 W
Puissance musique (max)	200 W
Pression sonore	94 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,28 mm/N

SP-6/100PA

Masse mobile (Mms)	11,2 g
Surtension méca. (Qms)	4,24
Surtension élec. (Qes)	0,49
Fact. surtension total (Qts)	0,44
Volume équ. (VAS)	8 l
Résistance DC. (Re)	6,7 Ω
Facteur de force (BxL)	9,30 Tm
Inductance bobine (Le)	0,5 mH
Diamètre bobine	\varnothing 40 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 0,75 mm
Surface d'émission (Sd)	139 cm ²
Poids aimant	850 g
Diamètre aimant	\varnothing 120 mm
Découpe	\varnothing 148 mm
Profondeur de montage	79 mm
Dimensions	\varnothing 170 mm x 86 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 170 mm
Largeur	\varnothing 170 mm
Profondeur	86 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	2,14 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	6"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,2 x 0,12 x 0,2 m
Poids brut	2,37 kg
Poids net	2,14 kg