

**SP-2RBK**

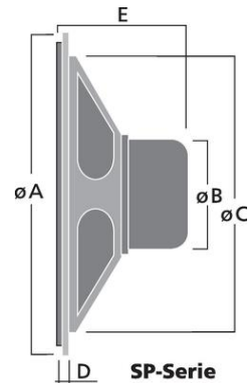
Bestellnummer: 100360

Bruttopreis (EVP): CHF **599.00****Miniatur-Einbaulautsprecher, 8  $\Omega$** **Miniatur-Einbaulautsprecher, 8  $\Omega$** 

- Verschiedene Größen
- Für universelle Einsätze in Modellen, Sprechanlagen, Miniatur-Radios

**SP-2RBK****Verkauf nur in Verpackungseinheiten:****1 x Modell = Stückzahl der VE****1 VE = 100 Stück****Hinweis zur Maßzeichnung:**

- Breite =  $\varnothing A$
- Tiefe = E
- Magnetdurchmesser =  $\varnothing B$
- Einbauöffnung =  $\varnothing C$
- Einbautiefe = E-D



## SP-2RBK

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	-
<b>Resonanzfrequenz (fs)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit</b>	0,25 W
<b>Musikbelastbarkeit</b>	-
<b>Kennschalldruck</b>	-
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (Cms)</b>	-
<b>Bewegte Masse (Mms)</b>	-
<b>Mechanische Güte (Qms)</b>	-
<b>Elektrische Güte (Qes)</b>	-
<b>Gesamtgüte (Qts)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (Vas)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (Re)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (Le)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (Sd)</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	Ø 22 mm
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 45 mm
<b>Einbautiefe</b>	16 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 50 mm x 19 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 50 mm
<b>Breite</b>	Ø 50 mm
<b>Höhe</b>	-
<b>Tiefe</b>	19 mm
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	0,04 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	100
<b>Lautsprechertyp</b>	-

### Artikel Informationen

Neu	
<b>Bruttogewicht</b>	4.260 kg
<b>Alternativ-Artikel</b>	SP-2RDP