



40mm Lautsprecher 40x40mm 8Ohm 2W Kleinlautsprecher K40SQ



6,20 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Visaton

Bestell-Nr.: 83-762-00147



40x40mm Kleinlautsprecher bzw. Breitbänder mit besonders kleinem Magnet und 8-Ohm Impedanz Kleiner Breitbandlautsprecher mit Kunststoffmembran (Mylar) und Metallkorb. Äußerst geringe Baugröße, deshalb gut geeignet zur Signalausgabe in Geräten und Anlagen, in denen wenig Platz zur Verfügung steht. Typische Anwendung: Sprach- und Signalausgabe in Geräten und Anlagen im Innen- und Außenbereich. Natürlich auch verwendbar als Mitteltöner oder Hochtöner über 4,7-10uF Tonerko da Übertragung bis 20Khz ! Technische Daten: Leistung: 0,5W rms 1-2Watt max Impedanz 8-ohm Frequenzbereich: 300....20.000Hz

40x40mm Kleinlautsprecher bzw. Breitbänder mit besonders kleinem Magnet und 8-Ohm Impedanz

-

Kleiner Breitbandlautsprecher mit Kunststoffmembran (Mylar) und Metallkorb.

-

Äußerst geringe Baugröße, deshalb gut geeignet zur Signalausgabe

-

in Geräten und Anlagen, in denen wenig Platz zur Verfügung steht.

-

Typische Anwendung:

-

Sprach- und Signalausgabe in Geräten und Anlagen im Innen- und Außenbereich.

-

Natürlich auch verwendbar als Mitteltöner oder Hochtöner über 4,7-10uF Tonerko

da Übertragung bis 20Khz !

Technische Daten:

- Leistung: 0,5W rms 1-2Watt max
- Impedanz 8-ohm
- Frequenzbereich: 300....20.000Hz
- Resonanzfreq.: 520Hz
- Mittlerer Schalldruckpegel: 83dB (1w-1m)
- Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder :
- Aussenabmessungen: 40x40mm
- Schallwandöffnung: 35,0mm
- Bautiefe: 10mm mit Magnet.
- Schwingspulendurchmesser 13,7mm
- Befestigungs-Lochabstand: 32x32mm (Bohrung DM: 3,4mm)
- Anschlüsse: Löt pads
- Schutzklasse: IP65 IP-Schutzklasse für Frontseite bei Einbau in ein abgedichtetem Gehäuse
- Temperaturbereich: -25...+70°C