

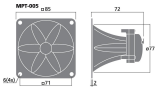
MPT-005 Bruttopreis (EVP): CHF 15.00

Bestellnummer: 110480

## Piezo-Hochtöner

Piezo-Hochtöner







## **MPT-005**

Technische Daten:	
Impedanz (Z)	> 1000 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	4000-20000 Hz
Resonanzfrequenz (f <sub>s</sub> )	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	-
Musikbelastbarkeit (MAX)	115 W (8-Ω-System)225 W (4-Ω-System)
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	~ 30 V
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C <sub>ms</sub> )	-
Bewegte Masse (M <sub>ms</sub> )	-
Mechanische Güte (Q <sub>ms</sub> )	-
Elektrische Güte (Q <sub>es</sub> )	-
Gesamtgüte (Q <sub>ts</sub> )	-
Äquivalentvolumen (V <sub>as</sub> )	-
Gleichstromwiderst. (R <sub>e</sub> )	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L <sub>e</sub> )	-
Schwingspulendurchm.	-
SchwingspulenwickHöhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )	-
Eff. Membranfläche (S <sub>d</sub> )	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 77 mm
Einbautiefe	72 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	71 mm
Lochabstand Y	71 mm
Abmessungen	85 x 85 x 72 mm
Außendurchmesser	-
Breite	85 mm
Höhe	85 mm
Tiefe	72 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,055 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,07 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,057 kg
Nettogewicht	0,055 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen	
Neu	
Bruttogewicht	0.057 kg