

MPT-142 Bruttopreis (EVP): CHF 13.00

Bestellnummer: 110510

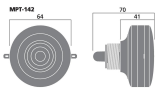
Piezo-Hochton-Treiber

Piezo-Hochton-Treiber

• 3,5-cm-Standardgewinde (1%")

Herstellerinformation MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Konsul-Smidt-Str. 68 28217 Bremen Deutschland info@monacor.de







MPT-142

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754181227
Nettogewicht	0,057 kg
Impedanz (Z)	> 1000 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	1800-20000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	60 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	115 W (8-Ω-System)225 W (4-Ω-System)
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	~ 30 V
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	
Nachgiebigkeit (C _{ms})	
Bewegte Masse (M _{ms})	_ -
Mechanische Güte (Q _{ms})	
Elektrische Güte (Q _{es})	-
Gesamtgüte (Qts)	-
Äquivalentvolumen (V _{as})	
Gleichstromwiderst. (R _e)	
Kraftfaktor (BxL)	
Schwingspulenind. (L _e)	
Schwingspulendurchm.	
SchwingspulenwickHöhe	
Schwingspulenmaterial	<u> </u>
Schwingspulenträger	
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	_ -
Eff. Membranfläche (S _d)	
Austrittsöffnung	
Magnetgewicht	
Magnetdurchmesser	
Einbauöffnung	entfällt
Einbautiefe	entfällt
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	
Lochabstand Y	
Abmessungen	Ø 64 mm x 70 mm
Außendurchmesser	Ø 64 mm
Breite	Ø 64 mm
Höhe	Ø 64 mm
Tiefe	70 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,057 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,08 x 0,08 x 0,07 m
Bruttogewicht	0,06 kg
Nettogewicht	0,057 kg
Niederohm	1
MICUCIONNI	1