



Ausschreibungstext

MS 15-100/T schwarz-EN54

Monitorbox, 15 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24

Monitorbox mit 2-Wege-System, mit Tiefton- und Mittelhochtonchassis und Thermosicherung.

Gehäuse aus High-Density-ABS-Kunststoff, wetterfest.

Durch Schutzklasse IP 33C gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert.

Die Montage erfolgt über ein Dreh-Kugelgelenk.

Der Anschluss erfolgt über eine stabile 6-polige Schraubklemme mit Berührungsschutz.

RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W):	15/7,5/3,75/1,8
Niederohmige Anpassung (Ohm):	8
Maße (mm):	∅ 210x130x120
Gewicht (kg):	1,75
Farbe:	schwarz
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	105 - 23.500
Frequenzgang (Hz):	82 - 23.500
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	89,1
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB):	77,1
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	88,8
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	70,5
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	h=360° v=360°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	h=186° v=186°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	h=132° v=115°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	h=147° v=197°