



Ausschreibungstext

MS 50-165/T weiß-EN54

Monitorbox, 50 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):	50/25/12,5/6,25
Niederohmige Anpassung (Ohm):	8
Maße (mm):	∅ 326x202x192
Gewicht (kg):	3,65
Farbe:	weiß
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	63 - 20.100
Frequenzgang (Hz):	53 - 20.300
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	88,2
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB):	76,2
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	93,1
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	76,7
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	h=194° v=185°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	h=152° v=114°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	h=97° v=103°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	h=64° v=43°