

**SPE-150/WS** Bruttopreis (EVP): CHF 20.00

Bestellnummer: 101620

## Einbau-Breitbandlautsprecher, 15 W, 4 $\Omega$

Einbau-Breitbandlautsprecher, 15 W

- Hochtonkegel
- Besonders flache Bauform mit festmontiertem Metallgitter

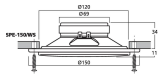
Herstellerinformation MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Konsul-Smidt-Str. 68 28217 Bremen Deutschland info@monacor.de

## **Empfohlenes Zubehör**

JYSTY-2208 100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8













## **SPE-150/WS**

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754031706
Nettogewicht	0,507 kg
Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	100-12000 Hz
Resonanzfrequenz (f <sub>s</sub> )	<del>-</del>
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	15 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	30 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	<u>-</u>
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	<u>-</u>
Nachgiebigkeit (C <sub>ms</sub> )	<del>-</del>
Bewegte Masse (M <sub>ms</sub> )	<del>-</del>
Mechanische Güte (Q <sub>ms</sub> )	
Elektrische Güte (Q <sub>es</sub> )	<del>-</del>
Gesamtgüte (Qts)	<u>-</u>
Äquivalentvolumen (V <sub>as</sub> )	<del>-</del>
Gleichstromwiderst. (R <sub>e</sub> )	
Kraftfaktor (BxL)	
Schwingspulenind. (L <sub>e</sub> )	<u>-</u>
Schwingspulendurchm.	<u>-</u>
SchwingspulenwickHöhe	<u>-</u>
Schwingspulenmaterial	
Schwingspulenträger	<u>-</u>
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )  Eff. Membranfläche (S <sub>d</sub> )	
Austrittsöffnung	_ <del>-</del>
Magnetgewicht	
Magnetdurchmesser	<u> </u>
Einbauöffnung	Ø 120 mm
Einbautiefe	34 mm
Lochkreisdurchmesser	
Lochabstand X	
Lochabstand Y	
Abmessungen	Ø 153 mm x 45 mm
Außendurchmesser	Ø 153 mm
Breite	Ø 153 mm
Höhe	Ø 153 mm
Tiefe	45 mm
Farbe	Weiß
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	500 g
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	130
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,165 x 0,055 x 0,165 m
Bruttogewicht	0,611 kg
Nettogewicht	0,507 kg
Niederohm	1
	_ <del>-</del>

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	0.611 kg	
VRG/VEG	VRG-2	