

SPE-265/WS

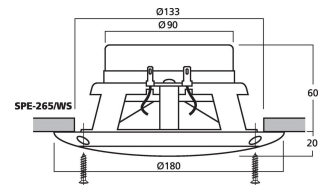
Bestellnummer: 102690

 Bruttopreis (EVP): CHF **59.00**
Einbaulautsprecher-Paar

Einbaulautsprecher-Paar, 30 W

- Koaxialsystem
- Hochtöner mit Ferrofluid
- Unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- Einteilig weiße Kunststoffausführung und Kunststoffmembran
- Vielseitig einsetzbar für Car-Hi-Fi, ELA, Terrasse, Boot

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-265/WS

Technische Daten:

| | |
|--|----------------------|
| EAN-Code | 4007754091502 |
| Nettogewicht | 1,735 kg |
| Impedanz (Z) | 8 Ω |
| Übertragungstechnik | Kabel |
| Frequenzbereich | 80-20000 Hz |
| Resonanzfrequenz (f_s) | - |
| Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (12 dB/Okt.) | - |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 30 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 60 W |
| Kennschalldruck | 87 dB/W/m |
| Max. Nennschalldruck | - |
| Maximale Spannung | - |
| Abstrahlwinkel horizontal | - |
| Abstrahlwinkel vertikal | - |
| Nachgiebigkeit (C_{ms}) | - |
| Bewegte Masse (M_{ms}) | - |
| Mechanische Güte (Q_{ms}) | - |
| Elektrische Güte (Q_{es}) | - |
| Gesamtgüte (Q_{ts}) | - |
| Äquivalentvolumen (V_{as}) | - |
| Gleichstromwiderst. (R_e) | - |
| Kraftfaktor ($B \times L$) | - |
| Schwingspulenind. (L_e) | - |
| Schwingspulendurchm. | - |
| Schwingspulenwick.-Höhe | - |
| Schwingspulenmaterial | - |
| Schwingspulenträger | - |
| Lineare Auslenkung (X_{MAX}) | - |
| Eff. Membranfläche (S_d) | - |
| Austrittsöffnung | - |
| Magnetgewicht | - |
| Magnetdurchmesser | - |
| Einbauöffnung | Ø 133 mm |
| Einbautiefe | 60 mm |
| Lochkreisdurchmesser | - |
| Lochabstand X | - |
| Lochabstand Y | - |
| Abmessungen | Ø 180 mm x 80 mm |
| Außendurchmesser | Ø 180 mm |
| Breite | Ø 180 mm |
| Höhe | Ø 180 mm |
| Tiefe | 80 mm |
| Farbe | Weiß |
| Schutzart | - |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 0,8 kg |
| Verpackungseinheit | 2 |
| Lautsprechertyp | 165 |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,18 x 0,09 x 0,38 m |
| Bruttogewicht | 1,989 kg |
| Nettogewicht | 1,735 kg |
| Außenbereich | 1 |
| Niederohm | 1 |

SPE-265/WS**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht 1.989 kg

VRG/VEG VRG-2.5
