

## SP-7/4SQS

Bestellnummer: 103590

Bruttopreis (EVP): CHF **12.00**

### Universallautsprecher, 4 W, 4 Ω

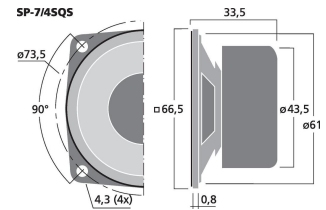
#### Universallautsprecher, 4 W, 4 Ω

- Magnetisch geschirmt
- Für Standardanwendungen
- Schalldruck ab ca. 200 Hz

Herstellerinformation  
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

#### Empfohlenes Zubehör

|          |  |
|----------|--|
| MZF-8614 | Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 StÃ¼ck |
| ST-930   | Klemmanschluss                         |
| MDM-5    | LS-Schaumdichtstreifen                 |



## SP-7/4SQS

### Technische Daten:

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>EAN-Code</b>  | 4007754137736         |
| <b>Nettogewicht</b>  | 0,139 kg              |
| <b>Impedanz (Z)</b>  | 4 $\Omega$            |
| <b>Übertragungstechnik</b>                                   | Kabel                 |
| <b>Frequenzbereich</b>                                       | f3-17000 Hz           |
| <b>Resonanzfrequenz (<math>f_s</math>)</b>                   | -                     |
| <b>Empf. Trennfreq. (<math>f_{max.}</math>) (12 dB/Okt.)</b> | -                     |
| <b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>                               | 4 W                   |
| <b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>                              | 8 W                   |
| <b>Kennschalldruck</b>                                       | 82 dB                 |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>                                  | -                     |
| <b>Maximale Spannung</b>                                     | -                     |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>                             | -                     |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>                               | -                     |
| <b>Nachgiebigkeit (<math>C_{ms}</math>)</b>                  | -                     |
| <b>Bewegte Masse (<math>M_{ms}</math>)</b>                   | -                     |
| <b>Mechanische Güte (<math>Q_{ms}</math>)</b>                | -                     |
| <b>Elektrische Güte (<math>Q_{es}</math>)</b>                | -                     |
| <b>Gesamtgüte (<math>Q_{ts}</math>)</b>                      | -                     |
| <b>Äquivalentvolumen (<math>V_{as}</math>)</b>               | -                     |
| <b>Gleichstromwiderst. (<math>R_e</math>)</b>                | -                     |
| <b>Kraftfaktor (BxL)</b>                                     | -                     |
| <b>Schwingspulenind. (<math>L_e</math>)</b>                  | -                     |
| <b>Schwingspulendurchm.</b>                                  | -                     |
| <b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>                               | -                     |
| <b>Schwingspulenmaterial</b>                                 | -                     |
| <b>Schwingspulenträger</b>                                   | -                     |
| <b>Lineare Auslenkung (<math>X_{MAX}</math>)</b>             | -                     |
| <b>Eff. Membranfläche (<math>S_d</math>)</b>                 | -                     |
| <b>Austrittsöffnung</b>                                      | -                     |
| <b>Magnetgewicht</b>   | -                     |
| <b>Magnetdurchmesser</b>                                     | $\varnothing$ 43,5 mm |
| <b>Einbauöffnung</b>   | $\varnothing$ 61 mm   |
| <b>Einbautiefe</b>   | 32,7 mm               |
| <b>Lochkreisdurchmesser</b>                                  | $\varnothing$ 73,5 mm |
| <b>Lochabstand X</b>   | -                     |
| <b>Lochabstand Y</b>   | -                     |
| <b>Abmessungen</b>   | 66,5 x 33,5 mm        |
| <b>Außendurchmesser</b>                                      | -                     |
| <b>Breite</b>  | 66,5 mm               |
| <b>Höhe</b>  | 66,5 mm               |
| <b>Tiefe</b>   | 33,5 mm               |
| <b>Farbe</b>   | Schwarz               |
| <b>Schutzart</b>   | -                     |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>                                | 0-40 °C               |
| <b>Gewicht</b>   | 139 g                 |
| <b>Verpackungseinheit</b>                                    | 1                     |
| <b>Lautsprechertyp</b>                                       | -                     |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>                           | 0,07 x 0,04 x 0,07 m  |
| <b>Bruttogewicht</b>   | 0,153 kg              |
| <b>Nettogewicht</b>  | 0,139 kg              |
| <b>Niederohm</b>   | 1                     |