

**ESP-62AB/WS**

Bestellnummer: 163660

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****ELA-A/B-Wandlautsprecher**

ELA-A/B-Wandlautsprecher  
mit EN-54-24-Zertifizierung für Evakuierungsanlagen mit A/B-Lautsprecher-Verteilung  
nach EN 60849.

- 100-V-Übertragungstechnik
- 13-cm-Breitbandlautsprecher mit Doppelschwingspule
- Zwei unabhängige Transformatoren mit Leistungsabgriffen mit jeweils 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Keramikschraubterminals innerhalb des Gehäuses
- Symmetrische Form erlaubt horizontale und vertikale Montage
- Hinten offenes Kunststoffgehäuse mit Metallfrontschutzgitter
- Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

**Empfohlenes Zubehör**

|            |   |
|------------|---|
| GM-7150/WS | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss   |
| GM-7150/SW | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz |
| SPC-515/SW | LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE   |
| JYSTY-2208 | 100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8                 |



## ESP-62AB/WS

### Technische Daten:

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| <b>100 V</b>                         | 1                         |
| <b>EN-54-Zertifizierung</b>          | 1                         |
| <b>Aktiv/passiv</b>                  | passiv                    |
| <b>Übertragungstechnik</b>           | 100 V                     |
| <b>Ausgangsleistung, gesamt</b>      | -                         |
| <b>Nennleistung</b>                  | -                         |
| <b>Belastbarkeit, gesamt</b>         | 2 x 6 W                   |
| <b>Nennbelastbarkeit</b>             | 2 x 6/3/1,5 W             |
| <b>Impedanz</b>                      | -                         |
| <b>Frequenzbereich</b>               | 80-19000 Hz               |
| <b>Klirrfaktor</b>                   | -                         |
| <b>Rauschabstand</b>                 | -                         |
| <b>Eingangssignal</b>                | -                         |
| <b>System</b>                        | -                         |
| <b>Breitbänder</b>                   | 13 cm, Doppelschwingspule |
| <b>Tieftöner</b>                     | -                         |
| <b>Mitteltöner</b>                   | -                         |
| <b>Hochtöner</b>                     | -                         |
| <b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b> | 1                         |
| <b>Lautsprechergröße</b>             | 13 cm (5")                |
| <b>Kennschalldruck</b>               | 93 dB/W/m                 |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>          | 101 dB                    |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                | 160°                      |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>     | 160°                      |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>       | 160°                      |
| <b>Ausstattung</b>                   | -                         |
| <b>Gehäusematerial</b>               | ABS                       |
| <b>Farbe</b>                         | Weiß, RAL 9010            |
| <b>Montagevorrichtung</b>            | Schrauben                 |
| <b>Ballwurfsicher</b>                | -                         |
| <b>Schutzart</b>                     | -                         |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>        | -10 °C bis +50 °C         |
| <b>Stromversorgung</b>               | -                         |
| <b>Abmessungen</b>                   | 240 x 330 x 83 mm         |
| <b>Breite</b>                        | 240 mm                    |
| <b>Höhe</b>                          | 330 mm                    |
| <b>Tiefe</b>                         | 83 mm                     |
| <b>Gewicht</b>                       | 1,5 kg                    |
| <b>Eingänge</b>                      | Schraubklemmen            |
| <b>Ausgänge</b>                      | -                         |
| <b>Ersatzschwingspule</b>            | -                         |
| <b>Sonstiges</b>                     | -                         |
| <b>Zubehör</b>                       | -                         |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>   | 0,245 x 0,1 x 0,345 m     |
| <b>Bruttogewicht</b>                 | 1,806 kg                  |
| <b>Nettogewicht</b>                  | 1,545 kg                  |

### Artikel Informationen

|               |          |
|---------------|----------|
| Neu           |          |
| Bruttogewicht | 1.900 kg |
| VRG/VEG       | VRG-2    |