

## Ausschreibung

### ESP-62AB/WS

#### 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 Keramikschaubterminals innerhalb des Gehäuses
- Symmetrische Form erlaubt horizontale und vertikale Montage
- Hinten offenes Kunststoffgehäuse mit Metallfrontschutzgitter
- Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

Technische Merkmale:

Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Frequenzbereich	80-19000 Hz
Breitbänder	13 cm, Doppelschwingspule
Anzahl der Lautsprecher	1
Lautsprechergröße	13 cm
Belastbarkeit (RMS)	2 x 6/3/1,5 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	101 dB
Abstrahlwinkel horizontal	160°
Abstrahlwinkel vertikal	160°
Gehäusematerial	ABS
Farbe	Weiß, RAL 9010
Montagevorrichtung	Schrauben
Zul. Einsatztemperatur	-10 °C bis +55 °C
Abmessungen	240 x 330 x 83 mm
Breite	240 mm
Höhe	330 mm
Tiefe	83 mm
Gewicht	1,5 kg
Zubehör	

Fabrikat: MONACOR

Typ: ESP-62AB/WS

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L):

Bruttogewicht: 1,806 kg

Nettogewicht: 1,545 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 1,5 kg