

## ESP-50AB/WS

Bestellnummer: 160120

Bruttopreis (EVP): CHF **117.00**

## ELA-A/B-Wandlautsprecher

### ELA-A/B-Wandlautsprecher

mit EN-54-24-Zertifizierung für Evakuierungsanlagen mit A/B-Lautsprecher-Verteilung nach EN 60849 und DIN VDE 0833-4.

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2 getrennte Breitbandlautsprecher (10 cm) mit jeweils eigenem Transformator 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Klemmterminals innerhalb des Gehäuses
- Holzgehäuse mit Metallschutzgitter
- Einfache Wandmontage mittels beiliegendem Metallbügel und Befestigungsmaterial
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

### Herstellerinformation

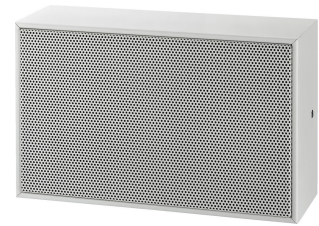
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG

Zum Falsch 36

28307 Bremen

Deutschland

info@monacor.de



### 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
GM-7135	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
GM-7135-60	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8

## ESP-50AB/WS

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754233377
<b>Nettogewicht</b>	1,9 kg
<b>100 V</b>	1
<b>EN-54-Zertifizierung</b>	1
<b>Ballwurfsicher</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>	120-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	-
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	-
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	-
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	10 cm (4")
<b>Kennschalldruck</b>	92 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	99 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H120°/V120°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	120°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	120°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Holz
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Montagevorrichtung</b>	Metallbügel
<b>Ballwurfsicher</b>	ja
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	265 x 165 x 90 mm
<b>Breite</b>	265 mm
<b>Höhe</b>	165 mm
<b>Tiefe</b>	90 mm
<b>Gewicht</b>	1,9 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>	0,18 x 0,27 x 0,1 m
<b>Bruttogewicht</b>	2,12 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,9 kg