

ESP-1000AB

Bestellnummer: 163670

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
- 2 x 10-cm-Breitbandlautsprecher
- Zwei unabhängige Transformatoren mit Leistungsabgriffen mit jeweils 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Keramikschraubterminals innerhalb des Gehäuses
- Hinten offenes Kunststoffgehäuse mit Metallfrontschutzgitter
- Aluminium-Befestigungsbügel, Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

**Empfohlenes Zubehör**

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

ESP-1000AB

Technische Daten:

EAN-Code	4007754263862
Nettogewicht	1,986 kg
100 V	1
EN-54-Zertifizierung	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	2 x 6 W
Nennbelastbarkeit	2 x 6/3/1,5 W
Impedanz	-
Frequenzbereich	80-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	2 x 10 cm
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	10 cm (4")
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	100 dB
Abstrahlwinkel	160°
Abstrahlwinkel horizontal	160°
Abstrahlwinkel vertikal	160°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Metall
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Bügel
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	Ø 220 mm x 100 mm
Breite	Ø 220 mm
Höhe	Ø 220 mm
Tiefe	100 mm
Gewicht	1,98 kg
Eingänge	Keramikschraubklemmen
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,235 x 0,125 x 0,235 m
Bruttogewicht	2,126 kg
Nettogewicht	1,986 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	2.400 kg
VRG/VEG	VRG-2