

ESP-1000AB Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 163670

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 Breitbandlautsprecher (10 cm)
- Zwei unabhängige Transformatoren mit Leistungsabgriffen mit jeweils 6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über 2 Keramikschraubterminals innerhalb des Gehäuses
- Metallgehäuse mit Metallschutzgitter
- Aluminium-Befestigungsbügel, Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

Herstellerinformation MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Konsul-Smidt-Str. 68 28217 Bremen Deutschland info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör		
GM-7150/WS	ELA-LautstÃ×rkesteller 50W, EDIZIO DUE, weiss	
GM-7150/SW ELA-LautstÃ×rkesteller 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	2 x 92 dB (1 W/1 m)76 dB (EN, 1 W/4 m)
Max. Nennschalldruck	2 x 100 dB (1 m)85 dB (EN, 4 m)
Abstrahlwinkel	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz)
	95° (4 kHz)
Abstrahlwinkel horizontal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz)
	95° (4 kHz)
Abstrahlwinkel vertikal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz)
	95° (4 kHz)
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
Breite Höhe	Ø 220 mm Ø 220 mm
Breite Höhe Tiefe	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm
Breite Höhe Tiefe Gewicht	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge Ersatzschwingspule	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen -
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge Ersatzschwingspule Sonstiges	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen -
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge Ersatzschwingspule Sonstiges Zubehör	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge Ersatzschwingspule Sonstiges Zubehör Verpackungsmaße (B x H x L)	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen 0,235 x 0,125 x 0,235 m
Breite Höhe Tiefe Gewicht Eingänge Ausgänge Ersatzschwingspule Sonstiges Zubehör	Ø 220 mm Ø 220 mm 100 mm 1,98 kg Keramikschraubklemmen

Artikel Informationen	
Neu	
Bruttogewicht	2.400 kg
VRG/VEG	VRG-2