

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:

EAN-Code	4007754263855
Nettogewicht	1,545 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	80-19000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	13 cm, Doppelschwingspule
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	101 dB
Abstrahlwinkel	160°
Abstrahlwinkel horizontal	160°
Abstrahlwinkel vertikal	160°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	ABS
Farbe	Weiß, RAL 9010
Montagevorrichtung	Schrauben
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	240 x 330 x 83 mm
Breite	240 mm
Höhe	330 mm
Tiefe	83 mm
Gewicht	1,5 kg
Eingänge	Schraubklemmen
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,245 x 0,1 x 0,345 m
Bruttogewicht	1,806 kg
Nettogewicht	1,545 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.900 kg
VRG/VEG	VRG-2