

WALL-05T/WS

Bestellnummer: 163590

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

2-Wege-ELA-Lautsprecherboxen-Paar, weiß

2-Wege-ELA-Lautsprecherboxen-Paar

- Wandlautsprecher mit Kunststoffgehäuse in Weiß
- 4 Leistungsabgriffe sowie umschaltbar auf 8-Ohm-Betrieb
- 13-cm-Tiefmitteltöner (5") und 12-mm-Kalottenhochtöner (½")
- Hohe Klangqualität und Sprachverständlichkeit
- Montagebügel, schwenk- und neigbar
- Anschlussterminal mit Abdeckkappe

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

Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS

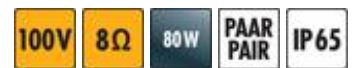
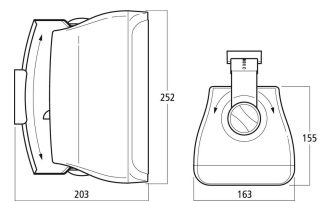
GM-7150/SW

PA-4040 ELA-Verstärker 100V, 40W 4x40W

SPC-515/SW LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE

ZNK2/65FRNC LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE

ZNKCT7662700 LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE



WALL-05T/WS

Technische Daten:

EAN-Code	4007754261264
Nettogewicht	5,24 kg
Außenbereich	1
100 V	1
Niederohm	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V oder niederohmig
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	80 W
Nennbelastbarkeit	16/8/4/2 W (100 V)40 W (8 Ω)
Impedanz	8 Ω
Frequenzbereich	80-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	2-Wege
Breitbänder	-
Tieftöner	Tiefmitteltöner 13 cm (5")
Mitteltöner	-
Hochtöner	Kalottenhochtöner 12 mm (½")
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	89 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	104 dB
Abstrahlwinkel	H110°/V90°
Abstrahlwinkel horizontal	110°
Abstrahlwinkel vertikal	90°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Montagebügel
Ballwurfsicher	-
Schutzart	IP65
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	163 x 252 x 203 mm (mit Bügel)
Breite	163 mm
Höhe	252 mm
Tiefe	203 mm
Gewicht	2,6 kg
Eingänge	LS-Klemmterminal
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	schwenk- und neigbar
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,2 x 0,28 x 0,425 m
Bruttogewicht	5,73 kg
Nettogewicht	5,24 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	6.400 kg
VRG/VEG	VRG-2.5