

**WDW-2000-10**

Bestellnummer: 1001450

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****ELA-Wandlautsprecher**

---

ELA-Wandlautsprecher

- 100-V-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 3 Leistungsanzapfungen
- Breitbandlautsprecher (13 cm)
- Geeignet für Sprach- und Musikübertragung
- Feuchtigkeitsgeschützte Lautsprechermembran
- Holzgehäuse mit Metallschutzgitter
- Einfache Wandmontage mittels beiliegendem Aluminiumbügel und Montagematerial
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

Herstellerinformation

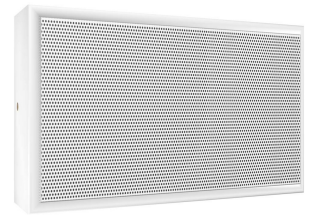
PÖSCHEL ETG e.K.

Mäuswedel 11

74223 Flein

Deutschland

info@poeschel-etg.de

  **MADE IN**  
**GERMANY** 

## WDW-2000-10

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754429848
<b>Nettogewicht</b>	1,6 kg
<b>100 V</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>	10 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	10/5/2,5 W
<b>Impedanz</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	80-19000 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>	1
<b>Lautsprechergröße</b>	13 cm (5")
<b>Kennschalldruck</b>	93 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	103 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H180°/V180°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	180°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	180°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	Holz
<b>Farbe</b>	Weiß, RAL 9010
<b>Montagevorrichtung</b>	Aluminiumbügel
<b>Ballwurfsicher</b>	ja
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	265 x 165 x 88 mm
<b>Breite</b>	265 mm
<b>Höhe</b>	165 mm
<b>Tiefe</b>	88 mm
<b>Gewicht</b>	1,8 kg
<b>Eingänge</b>	Druckklemmen
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,268 x 0,168 x 0,092 m
<b>Bruttogewicht</b>	1,7 kg
<b>Nettogewicht</b>	1,6 kg

### Artikel Informationen

<b>Neu</b>	
<b>Bruttogewicht</b>	1.700 kg
<b>VRG/VEG</b>	VRG-2.5