

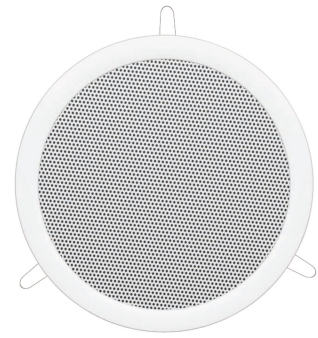
**WDR-245-N**

Bestellnummer: 1001439

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****ELA-Deckenlautsprecher, 4  $\Omega$** ELA-Deckenlautsprecher, 4  $\Omega$ 

- 100-V-Übertragungstechnik durch Audioübertrager mit 3 Leistungsanzapfungen
- Hochleistungsbreitbandlautsprecher (20 cm) mit sehr hohem Kennschalldruck (98 dB/1 W/1 m)
- Schnellmontageeinrichtung
- Metallgehäuse mit Metallschutzgitter
- Anschluss über Druckklemmen
- Prüfung der Ballwurfsicherheit nach DIN 18 032, Teil 3

Herstellerinformation  
PÖSCHEL ETG e.K.  
Mäuswedel 11  
74223 Flein  
Deutschland  
info@poeschel-etg.de



## WDR-245-N

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754429732
Nettogewicht	1,2 kg
Impedanz (Z)	4 $\Omega$
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	50-18000 Hz
Resonanzfrequenz ( $f_s$ )	-
Empf. Trennfreq. ( $f_{max.}$ ) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	15 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	-
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	109 dB
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	150°
Abstrahlwinkel vertikal	150°
Nachgiebigkeit ( $C_{ms}$ )	-
Bewegte Masse ( $M_{ms}$ )	-
Mechanische Güte ( $Q_{ms}$ )	-
Elektrische Güte ( $Q_{es}$ )	-
Gesamtgüte ( $Q_{ts}$ )	-
Äquivalentvolumen ( $V_{as}$ )	-
Gleichstromwiderst. ( $R_e$ )	-
Kraftfaktor ( $B \times L$ )	-
Schwingspulenind. ( $L_e$ )	-
Schwingspulendurchm.	-
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	-
Eff. Membranfläche ( $S_d$ )	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 215-230 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 252 mm x 82 mm
Außendurchmesser	Ø 252 mm
Breite	Ø 252 mm
Höhe	Ø 252 mm
Tiefe	82 mm
Farbe	Weiß, RAL 9010
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-
Gewicht	1,1 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	200er
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,27 x 0,27 x 0,115 m
Bruttogewicht	1,3 kg
Nettogewicht	1,2 kg
Niederohm	1
Ballwurfsicher	1

## WDR-245-N

### Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 1.700 kg

VRG/VEG VRG-2.5