

CLB-220-DUAL-CONE & WHL-250-DUAL-CONE für A/B-LINIEN-SYSTEME



**C
L
B**

220

**DUAL
CONE**

**W
H
L**

250

**DUAL
CONE**

- **KEINE HALBIERUNG DER MEMBRAN-FLÄCHE**
- BEI **KURZSCHLUß** IN DER KABELLEITUNG **KEIN AUSFALL** DES 2. SYSTEMS
- **ZWEI UNABHÄNGIGE** SCHWINGSPULEN-WICKLUNGEN PRO SYSTEM
- LAUTSPRECHERSCHUTZ DURCH **SPEZIAL-SCHWINGSPULEN**
- **60-WATT-PEAK-BELASTBARKEIT** PRO SPULE
- BEI **HITZE-ÜBERLASTUNG** EINER WICKLUNG FORTLAUFENDE FUNKTION DER ZWEITEN SCHWINGSPULE
- ZWEI UNABHÄNGIGE **100-V-ÜBERTRAGER** PRO SYSTEM
- **KEINE PHASEN-VERSCHIEBUNG** AN DER MEMBRANE
- OPTIONAL KERAMIK-KLEMME & THERMO-SICHERUNG LIEFERBAR
- OPTIONAL **10-W / LAMPRODYN / RG & KUGEL**-VERSIONEN LIEFERBAR

A / B

**L
I
N
I
E
N
S
Y
S
T
E
M
E**

TECHNISCHE DATEN:	CLB-220-DC	WHL-250-DC
Lautsprecher:	6,5" / 2 x 15W mit HF-Cone	6,5" / 2 x 15W mit HF-Cone
100-V-Abgriffe:	2 x 100V-6-3-1.5W	2 x 100V-6-3-1,5W
Übertragungsbereich:	70-18 000 Hz	70-18 000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	95 dB	95 dB
Schalldruck 6W/1m:	103 dB	103 dB
Maße:	220 mm x 95 mm (DA: 200mm)	255 x 195 x 85 mm
Gewicht:	1,7 Kg	2,2 Kg
Material:	Metall	MDF / Metall-Gitter
Farbe:	weiß / opt. Sonderfarbe	weiß
optional 100-Volt:	2 x 100V-10-5-2,5W	2 x 100V-10-5-2,5W
optional:	Feuertopf FT-220F / Feuchtraum	

