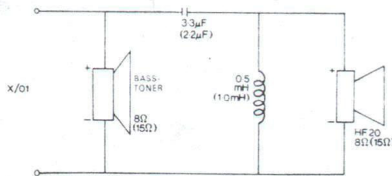


Mit der CX Weichenserie bietet Celestion ein hochwertiges Weichenprogramm für zwei- und dreiweg Systeme von 100 bis 300 Watt. Hochbelastbare Kondensatoren und Spulen mit niedrigem Verlustfaktor, montiert auf glasfaserverstärkten Computerplatinen mit gedruckter Schaltung, garantieren beste Resultate und Betriebssicherheit.

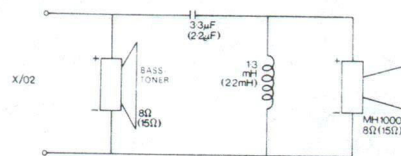
Die Weichen sind eingebaut in ALU-Gehäuse und mit Schnellklemmanschlüssen versehen.

Modell	Impedanz	Gehäuse	System	Max Last	Empfohlen für	Übergangsfrequenzen
CX 108 CX 116	8 Ohm 16 Ohm	S	2weg	100W	HF 50 oder HF 20	4 KHz 12 dB/okt.
CX 208 CX 216	8 Ohm 16 Ohm	S	2weg	100W	MH1000 oder RTT50	2,5 KHz 12 dB/okt.
CX 308 CX 316	8 Ohm 16 Ohm	L	2weg	200W	DC100 oder DCR100	600 Hz 12 dB/okt.
CX 408 CX 416	8 Ohm 16 Ohm	L	3weg	300W	HF20/DC100 HF50/DCR100	600 Hz/2,5 KHz 12 dB/okt.
Abmessungen: Gehäuse S 140 x 76 x 38 mm L 330 x 152 x 64 mm						

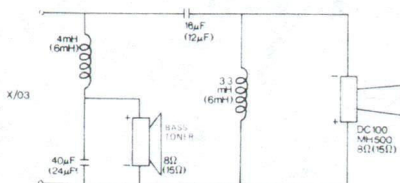
CX 108 / 116



CX 208 / 216



CX 308 / 316



CX 408 / 416

