

SPOT-2010 in DC-VERSION FÜR A / B LINIEN-SYSTEME



S
P
O
T

2010
ABS

2010
ALU

DC

F
Ü
R

A/B

- KEINE HALBIERUNG DER MEMBRAN-FLÄCHE
- BEI KURZSCHLUß IN DER KABELLEITUNG KEIN AUSFALL DES 2. SYSTEMS
- ZWEI UNABHÄNGIGE SCHWINGSPULEN-WICKLUNGEN PRO SYSTEM
- ZWEI UNABHÄNGIGE 100-V-ÜBERTRAGER PRO SYSTEM
- KEINE PHASEN-VERSCHIEBUNG AN DER MEMBRANE
- BEI HITZE-ÜBERLASTUNG EINER WICKLUNG FORTLAUFENDE FUNKTION DER ZWEITEN SCHWINGSPULE
- 50-HZ-STABILER ÜBERTRAGER
- RICHTCHARAKTERISTIK IM SPRACH-BEREICH
- SPRITZWASSERGE SCHÜTZTES ALU/ABS-GEHÄUSE

TECHNISCHE DATEN:

	SPOT-2010-ABS-DC	SPOT-2010-ALU-DC
Lautsprecher:	2 x 15W-Dual-Cone	2 x 15W-Dual-Cone
Leistungsaufnahme:	2 x 100V-6-3-1,5W	2 x 100V-6-3-1,5W
Optional:	2 x 100V-10-5-2,5W	2 x 100V-10-5-2,5W
Übertragungsbereich:	80-17 000 Hz	80-17 000 Hz
Schalldruck 1W/1m:	95 dB	95 dB
Schalldruck 6W/1m:	103 dB	103 dB
Maße:	138 x 205 mm	138 x 200 mm
Gewicht :	1,8 Kg	2,4 Kg
Farbe:	weiß	weiß

L
I
N
I
E
N

S
Y
S
T
E
M
E

