

1935-36
MF = 123 kHz

	1	2	3	4	5	6
200-600M.	X	X	X	X	X	
1000-2000M.						X
P.U.					X	X

	1	2	3	4	5	6
200-600M	X	X	X	X	X	
1000-2000M						X
P.U.					X	X

1935-36
MF = 123 kHz

SBR 365 U

Verbruik (consommation)

	mA.	Watt
220 V. \sim	382	84
220 V. $=$	390	86
110 V. \sim	390	43
110 V. $=$	382	42

Spanningen en stroomen (tensions et courants)

220 V.

Lamp(e)	V _a	I _a	V _s	I _s	V _{g₂}	I _{g₂}	I _c	V _{g₁}
V ₁	132	12,5	—	—	99	3,2	15,3	—
V ₂	132	4,—	99	2,4	152	1,92	8,6	—
V ₃	115	0,64	—	—	107	0,16	0,84	—9,2
V ₄	133	25,5	—	—	137	5,—	31,—	—24
110 V.								
V ₁	82	6,25	—	—	62	1,65	8	—
V ₂	82	2,15	62	1,55	91	1,15	4,9	—
V ₃	62	0,5	—	—	54,5	0,16	0,65	—4,75
V ₄	81	15,—	—	—	83	2,88	17,5	—14

V₆ = V₇ = 6 V. 0,4 A.

Voltm. 500 Ω p.v.