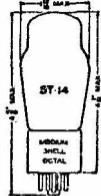
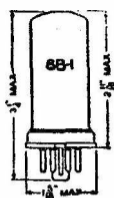


# TYPE 6N7 TYPE 6N7G

## AMPLIFICATEURS DE PUISSANCE CLASSE B



### CARACTERISTIQUES

	6N7	6N7G
Tension de chauffage CA ou CC ... ..	6,3	6,3 volts
Courant de chauffage ... ..	0,8	0,8 ampère
Ampoule... ..	8B-1	ST-14
Culot — Octal 8 broches ... ..	8-B	8-B
Position de montage ... ..	Toutes	Toutes

Types 6N7 et 6N7G sont les équivalents dans la série métal et G du type 6A6 auquel on se référera pour caractéristiques et applications.