



MAZDA

ST130

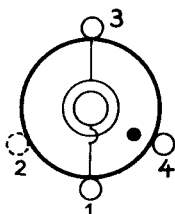
ST 130

RÉGULATEUR DE TENSION A U N É O N

Hauteur maximum	126 mm
Diamètre maximum	50 mm
Encombrement	V.88-F.1
Culot	CL.146
Brochage	2..F-WA

Broches:
N°1- Plaque intérieure
N°2- Broche manque

Broches:
N°3- Plaque extérieure
N°4- Non connectée.



Broches du culot, face à l'observateur.

CARACTERISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Tension d'amorçage	140 Volts max.
Intensité moyenne	30 mA
Intensité maximum de pointe	50 mA
Variation maximum de la tension aux bornes du régulateur pour une variation de débit de 10 à 50 mA	10 Volts
Tension moyenne de régulation	130 Volts
Limites de la tension de régulation	120 à 140 Volts

Reproduction interdite