

MAZDA

927 d

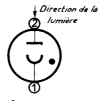


CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE A GAZ

Cathode demi-cylindrique à recouvrement de césium Dimersions de la fenêtre de cathode Capacités entre électrodes Encombrement

Hauteur maximum (broches comprises)
Diamètre maximum

Brochage Fosition de montage 22 × 11 mm 2 pF C.8 - A.1 67 mm 17,5 mm 2.F - YB indifferente



Brocnes :

 N^{\bullet} | - Cathode N° 2 - Anode

Broches de la base, face à l'observateur.

Pour toutes les autres caractéristiques et les courbes de fonctionnement, voir le tube 927 - Ces 2 tubes sont identiques à l'exception du culot.