

FICHA TECNICA

WJDZ80113



Descripción



Se caracteriza por su rapidez y estabilidad. Se utiliza principalmente como dispositivo de control de entrada y salida de coches en peajes, estacionamientos o fábricas, el tiempo de vida es de 3 millones de ciclos. Dispositivo de operación manual.

Es compatible con fotocélulas que permiten la protección a peatones.

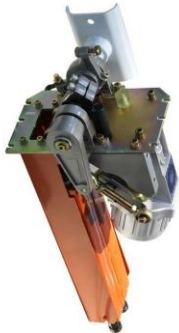
Es compatible con el sensor de masa.

Cierre automático.

No requiere protección térmica ya que radia el calor rápidamente.

El núcleo de la máquina esta hecho de aluminio fundido.

Características



Alimentación	Monofásica
Ciclo Total (s)	6 segundos
Tamaño del Brazo (Mts)	4,15 Mts
Potencia del Motor (W)	80 W
Alimentación	220V ±10%
Frecuencia	50Hz
Temperatura de Trabajo	-35°C - +60 °C
IP	44

