

Motor de Barrera Modelo WJMTR1R

WEJOIN

让我们一起努力

www.wejoin.com.cn



Descripción:

El motor se localiza en la parte interior de la barrera, y su engrane se encuentra dentro del cuerpo de la máquina, el soporte de la barrera oscilante y el brazo. Se caracteriza por su velocidad y estabilidad. El tiempo de operación es de 1 segundo se utiliza principalmente como dispositivo de control de entrada y salida de coches.

Características

Voltaje de entrada: AC110V

Frecuencia: 60Hz

Energía de entrada: 150W

Potencia de salida: 80 W

Velocidad de funcionamiento: 1 segundo