

# Motor Esclavo Horizontal Modelo WJSCB02BHM01

# WEJOIN

让我们一起努力

[www.wejoin.com.cn](http://www.wejoin.com.cn)



## Descripción:

WJSCB02BHM01, es un motor esclavo horizontal, sirve como refacción para la barrera aurora, el motor se localiza en la parte interior de la barrera, y su engrane se encuentra dentro del cuerpo de la máquina. Se caracteriza por su velocidad y estabilidad. El tiempo de operación es de 0.3 a 0.6 segundos, se utiliza principalmente como dispositivo de control de entrada y salida de coches.

## Especificaciones Técnicas

**Modelo:** WJSCB02BHM01

**Voltaje de entrada:** DC24V

**Frecuencia:** 60HZ

**Potencia de entrada:** 60W

**Potencia de salida:** 54W

**Velocidad de funcionamiento:** 0,3 ~ 0,6 segundos ajustable

**Tipo de Corriente:** Alterna

**Motor:** Trifásica, síncrono