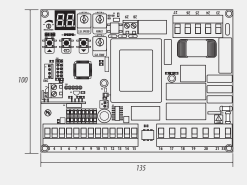




Unidad de control para motor de puerta corredera y para barrera automatica

diseñada para satisfacer necesidades y expectativas en términos de prestaciones y funcionalidades en la automatización de barreras automaticas y puertas correderas.

DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Autoprogramación: en la mayoría de los casos, esta placa no necesita ninguna programación de tiempo de trabajo para funcionar.
- Función de programación rápida
- Aprendizaje Rápido y Auto Aprendizaje de controles remotos.
- Función de modo de entrada masiva: en este modo puede determinar cuántos vehículos pueden pasar a través del sensor de detección(El cierre automático debe estar desactivado).
- Fácil de programar con botones arriba, abajo e ingresar y con display.

CARACTERISTICAS TECNICAS

ALIMENTACIÓN TARJETA	230Vac - 50Hz
MÁX. SALIDA DE CORRIENTE	200mA
MÁX. CARGA DEL MOTOR	800W
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10 +60°C
SALIDA DE LUZ INTERMITENTE	230Vac, 100W
SALIDA LUZ DE CORTESIA (AUX)	230Vac, 100W
SALIDA ACCESORIOS	24Vac, 200mA
DIMENSIONES DE LA CENTRAL	135*100mm

