www.moveautomation.pt

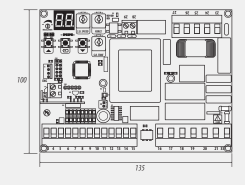
ID120



Unidade de controlo para barreira e motor de portão de correr

concebida para satisfazer as necessidades e expectativas em termos de desempenho e funcionalidades na automatização de barreira automática e portão de correr.

DESENHOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Auto-programação Esta placa na maioria dos casos não necessita de nenhuma programação de tempo de trabalho para funcionar.
- Função de programação rápida
- Aprendizagem rápida e aprendizagem automática de controles remotos.
- Função Modo de entrada em massa neste modo você pode determinar quantos veículos podem passar pelo sensor de detecção (o fecho automático deve estar desativado).
- Fácil de programar com botões para cima, para baixo e enter e com display.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ALIMENTAÇÃO DA PLACA	230Vac - 50Hz
MÁX. SAÍDA DE CORRENTE	200mA
CARGA MÁX. DO MOTOR	800W
TEMPRERATURA DE FUNCIONAMENTO	-10 +60°C
SAÍDA PIRILAMPO	230Vac, 100W
SAÍDA LUZ DE CORTESIA (AUX)	230Vac, 100W
SAÍDA PARA ACESSÓRIOS	24Vac, 200mA
DIMENSÕES DA CENTRAL	135*100mm

