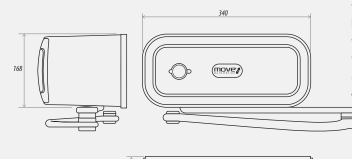




Automatismo com braço articulado para portões de batente com largura máxima por folha de 4m

Os seus braços articulados tornam-no na solução ideal para postes grandes e dimensões de instalação invulgares.

DESENHOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Automatismo de braço articulado irreversível, para portões de batente com folhas até 4m.
- Sistema de desbloqueio de alavanca protegido por chave. O sistema de desbloqueio permite a movimentação manual da porta mesmo sem alimentação elétrica.
- Tampa sólida em alumínio com iluminação LED.
- Solução para aplicação em residências particulares e condomínios, indicada para portões com grandes pilares.
- Unidade de controlo externa em caixa, incluída no Kit.
- Este automatismo, juntamente com a sua correspondente unidade de controlo Move Automation, permite a implementação do sistema Soft-Start / Soft-Close, com abrandamento da velocidade no final das operações de fecho e abertura.

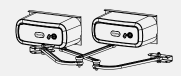






ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	bend> 230V	bend> 24V
ALIMENTAÇÃO	230V 50Hz	DC24
POTÊNCIA	330W	180W
FORÇA	200N	150N
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	8~15 min	contínuo
COMPRIMENTO MÁX. POR FOLHA	4m	2,5m
PESO MÁX. POR FOLHA	400Kg	500Kg
NÍVEL DE PROTEÇÃO	IP44	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	-45°C~+65°C	
UNIDADE DE CONTROLE	Incluída	

INCLUÍDO NO KIT



2x motores (direito e esquerdo)



central electronica MV2-01



caixa para central



2x comandos TXMF+



jogo de fotocélulas FOTOP-SP2



chaves de desbloqueio



manual de instruções

ACESSÓRIOS



TXMFW



KSM1





RMM1



EMBALAGEM

Tamanho da Embalagem: 2x 495*275*270mm Peso da Embalagem: $2x \pm 15$ Kg



