



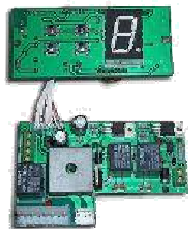
AUTOMATISMO PARA PORTÕES DE GARAGEM



ROSSO / 100

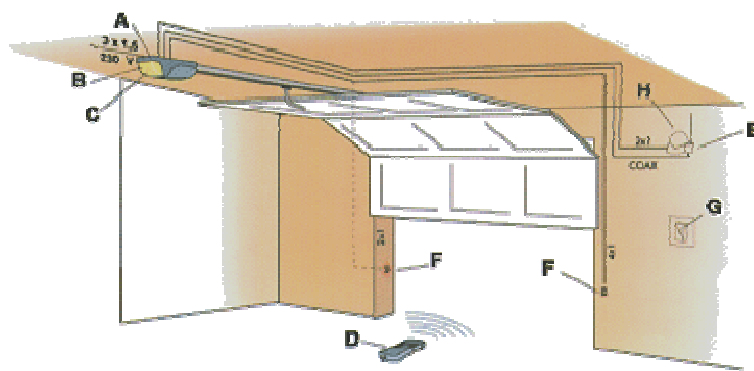
A **Porta Certa** comercializa um modelo de tecto com 1000N para automatização de portões de garagem, nível residencial e colectivo. Programação com encoder e abrandamento no final do curso. O mais indicado para portões seccionados ou basculantes. Todos os motores são fornecidos com desembraiador interior, permitindo assim a manobra manual do portão em caso de falta de energia.

Automatismo de tecto para portões de garagem



O modelo disponível é fornecido com placa receptora, luz de presença, contendo regulador de força.
Possível activação de temporizador de fecho mínimo 1minuto, máximo 9 minutos (obrigando assim a instalação de linha de segurança, fotocelulas).
Detecção de obstáculo com inversão de movimento.
Tracção por corrente.

Exemplo de Montagem



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CARACTERISTICAS TÉCNICAS	ROSSO 100
* Alimentação	230v- AC50Hz
* Temperatura de Funcionamento	- 20ºc + 70 ºc
* Força	1000N
* Tensão de Motor	24vac, /120w
* Frequência	433.92Mhz

ACESSÓRIOS



Contacto chave – Para abertura de portões com chave



Pirilampo exterior – Sinaliza a marcha



Desembraiador exterior – abertura manual pelo exterior, caso falta de energia



Emissor comando Bicanal – Emissor de sinal (possível comandar dois automatismos)

Os automatismos modelo ROSSO são aplicáveis em portões de garagem, seccionados e basculantes, novos ou existentes.

São fornecidos com desembraiador de série, podendo ser ainda instalado um desembraiador exterior.