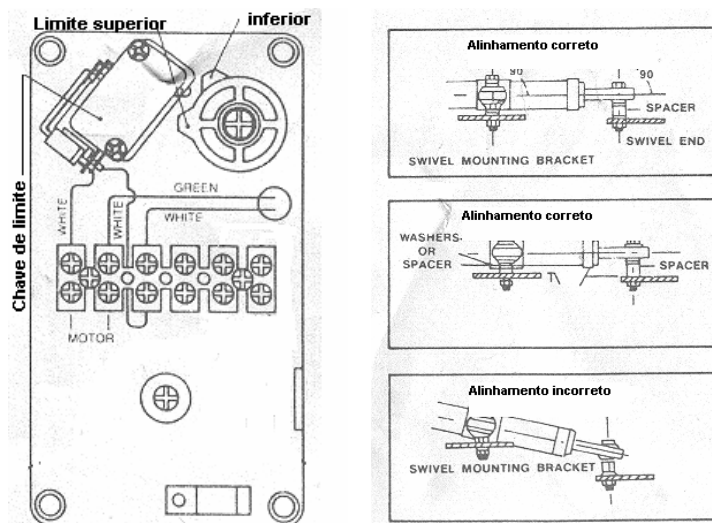
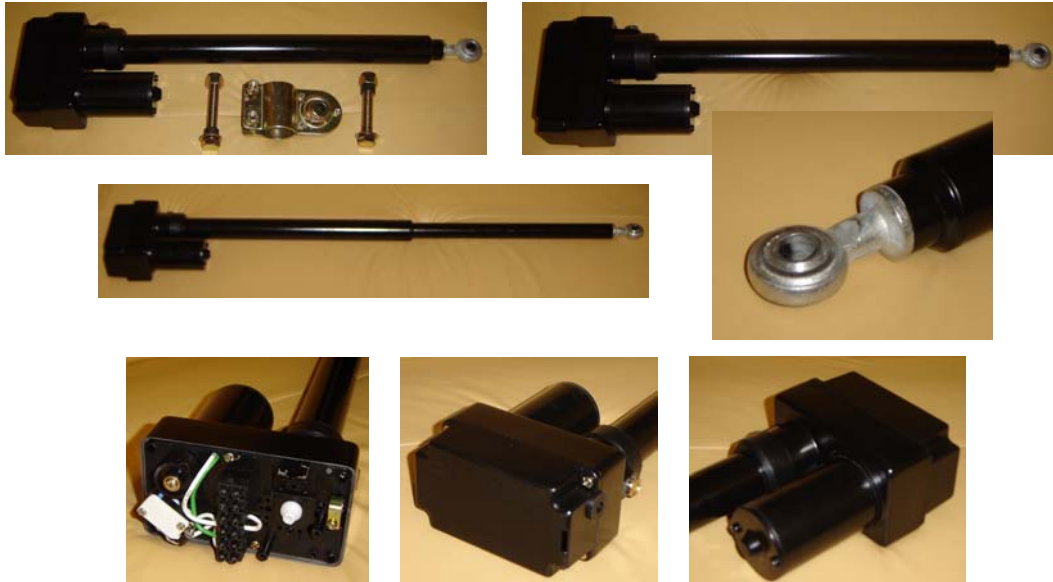


BRAÇO ATUADOR

O braço atuador ACT-12 foi projetado para atender as mais diversas aplicações de automação, principalmente para sistemas de movimentação de antenas. De fácil concepção, proporciona movimentos suaves, com excelente torque e durabilidade.



Características Técnicas:

Curso do braço articulador:	12 polegadas
Tensão de alimentação:	36 VDC
Chave de fim de curso:	Atuante em ambos os sentidos
Carga máxima de movimentação:	180 Kg
Peso do conjunto:	3,8 Kg
Kit de fixação:	Acompanha kit de fixação com argola de movimentação.
Acoplamento:	Esférico, com argola de movimentação Φ 13 mm

Obs.: Este braço atuador não tem o sistema magnético de pulsos. Disponível mediante consulta.

Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.