



Informações Técnicas:

Motor 24 V CC
 Potencia: 95 W
 Índice de proteção: IP X4
 Ciclo de operação: 1 / 8 min
 Cor: Cinza Claro
 Material: plástico Anti Chama (V0)

Características:

Auto-Travante
 Variação do comprimento de montagem
 Micro Segurança incorporado
 Garfo traseiro Ø 10 x 5 mm
 Garfo dianteiro PP Ø 10 mm
 Cabo reto de 1500 mm

Informaciones Técnicas:

Tensión del motor: 24 V CC
 Potencia: 95W
 Índice de protección: IP X4
 Ciclo de operación: 1 / 8 min
 Color: Gris Claro
 Material: Plástico Anti-Fuego (V0)

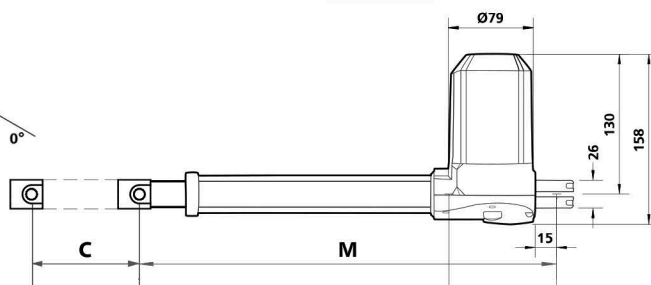
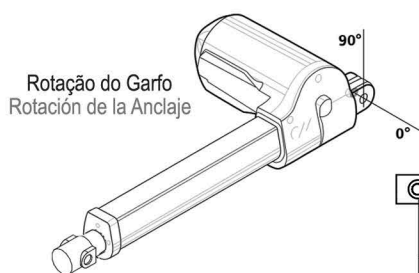
Características:

Auto-Trabante
 Variación de longitud de montaje
 Microseguridad incorporada
 Anclaje trasero Ø 10 x 5 mm
 Anclaje delantero PP Ø 10 mm
 Cable recto de 1500 mm

JLDQ22M PP



IEC 60601



Garfo dianteiro PP
 Anclaje delantero PP

- Serviços especiais: Ajuste do garfo traseiro a cada 90° | Redução do curso
- Servicios Especiales: Ajuste del anclaje trasero para 90° | Reducción del desplazamiento

Código Código	Descrição Descripción	Curso (mm) Despl. (mm)	Montagem (mm) Montaje (mm)	Força* (kN) Fuerza* (kN)	Velocidade** (mm/s) Velocidad** (mm/s)
JLDQ22M23050F03	JLDQ22M 50 PP	50	230	6,0 / 3,0	6,0
JLDQ22M280100F04	JLDQ22M 100 PP	100	280	6,0 / 3,0	6,0
JLDQ22M330150F09	JLDQ22M 150 PP	150	330	6,0 / 3,0	6,0
JLDQ22M386200F04	JLDQ22M 200 PP	200	386	6,0 / 3,0	6,0

* Força compressão / tração
 * Fuerza empuje / tracción
 ** Velocidade sem carga na tensão nominal
 ** Velocidad sin carga en la tensión nominal
 M - Medida de montagem
 M - Medida de montaje
 C - Medida de curso
 C - Medida de desplazamiento

Acessórios | Accesorios

Código Código	Descrição Descripción
MR33060655A	Pino Metálico do Motor Ø 10 X 55 mm Pino Metalico del Motor Ø 10 X 55 mm
MR330706003	Clipe Metalico do Motor Retrátil Clip Metalico del Motor



Pino + Clip
 Pino + Clip

Comandos manuais e unidades de comando devem ser adquiridos separadamente.
 Mandos y cajas de control deben de ser adquiridos por separado.