



**Informações Técnicas:**

Tensão do motor: 24VCC  
 Potência: 50W  
 Grau de proteção: IP 20  
 Ciclo de operação: 2 /18 min  
 Cor: Preto

**Características:**

Tubo Solto  
 Auto-Travante

**Informaciones Técnicas:**

Tensión del motor: 24VCC  
 Potencia: 50W  
 Grado de protección: IP 20  
 Ciclo de operación: 2 /18 min  
 Color: Negro

**Características:**

Tubo Libre  
 Auto-Trabante

# Deltadrive

Código Código	Descrição Descripción	Curso (mm) Despl. (mm)	Montagem (mm) Montaje (mm)	Força* (kN) Fuerza* (kN)	Velocidade** Velocidad**	Garfo Traseiro Anclaje Trasero
O11982	DZ 150	150	323	6,0 / 0	6,0	Plástico - 0°
O15838	DZ 200	200	386	6,0 / 0	6,0	Plástico - 0°

\* Força compressão | Tração  
 \*\* Velocidade sem carga na tensão nominal  
 \* Fuerza compresión | Tracción  
 \*\* Velocidad sin carga en la tensión nominal



**Informações Técnicas:**

Tensão de saída: 24VCC  
 Potência: 100W  
 Grau de proteção: IP 20  
 Ciclo de operação: 2 /18 min  
 Cor: Preto  
 Material: ABS

**Características:**

Alimentação SMPS (100~240 VCA)  
 Cabo de alimentação plugável\*  
 Tamanho compacto  
 Led indicador de alimentação

**Informaciones Técnicas:**

Tensión de salida: 24VCC  
 Potencia: 100W  
 Grado de protección: IP 20  
 Ciclo de operación: 2 /18 min  
 Color: Negro  
 Material: ABS

**Características:**

Alimentación SMPS (100~240 VCA)  
 Cable de energia plugable\*  
 Tamaño compacto  
 Led indicador de alimentación

\*Vendido separadamente | \*No incluido

# Unidade de Alimentação

Código Código	Descrição Descripción	Conexão para Atuador Conexión para Actuador
JLDP10057001	Fonte JLDP sem entrada de bateria	-
OR522301017	Cabo X (Fonte JLDP)	Para até 02 atuadores + Comando
OR521601015A	Cabo Y (DC)	Para 02 atuadores simultaneamente



Cabo X  
Cable X



Cabo Y DC  
Cable Y DC

# Cabos | Cables

Código Código	Descrição Descripción
DCFBR40L2P	4 metros liso - Tomada NBR 2P Cinza   Enchufre NBR 2P Gris
MR550601120	2 metros liso - Tomada NBR 2P Preto   Enchufre AC 2P Negro



NBR



AC