



**Informações Técnicas:**

Tensão do motor: 24VCC  
Potência: 50W  
Índice 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  
Índice 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  
Índice 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  
Índice 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
MPW2018000	Unid. Alimentação PW.20.18.000	-
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