



**Informações Técnicas:**

Tensão do motor: 24VCC  
Potência: 60W por motor  
Grau de proteção: IP 20  
Ciclo de operação: 2 /18 min  
Cor: Cinza

**Características:**

Alimentação SMPS (100~240 VCA)  
Curso pés | dorso: 69/87mm  
Cabo de energia com L = 3,5m

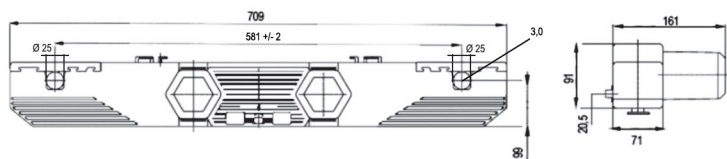
**Informaciones Técnicas:**

Tensión del motor: 24VCC  
Potencia: 60W por motor  
Grado de protección: IP 20  
Ciclo de operación: 2 /18 min  
Color: Gris

**Características:**

Alimentación SMPS (100~240 VCA)  
Desplazamiento piés | espaldar: 69/87mm  
Cable de energia con L = 3,5m

# Duomat 10



Eixos: Ø 25 mm  
Espessura mínima: 3,0 mm  
Distância entre eixos: 581 ± 2 mm



Plug  
Enchufe



Cabo X p/ 3º e/ou 4º atuador  
Cable X p/ 3º e/o 4º actuador

Código Código	Descrição Descripción	Força (KN) Fuerza (KN)	Velocidade (mm/s) Velocidad (mm/s)	Conexão para Atuador Auxiliar Conexión para Actuador Auxiliar	Bateria** Bateria**	Cor Color
OSD18769025	Duomat 10 IPS	4,5	4,5	-	✓	Cinza
O72803	Cabo X para Duomat	-	-	02	-	-

\*\* Bateria (9V - Não recarregável) fornecida separadamente | Bateria (9V - No recargable) fornecida por separado

## Acessórios | Accesorios

Código Código	Descrição Descripción
N30044	Alavanca estampada Okin   Leva de accionamiento Okin



Alavanca estampada Okin  
Leva de accionamiento Okin

Comandos manuais devem ser adquiridos separadamente. Ver página 14.  
Mandos deben de ser adquiridos por separado. Mirar pagina 14.