



Informações Técnicas:

Alimentação SMPS:
100~240 VCA 50/60 Hz

Ciclo de operação: 2/18 min

Características:

Sistema anticolisão
Memórias de posição
Display digital
Não é fornecido tampo

Informaciones Técnicas:

Alimentación SMPS:
100~240 VCA 50/60 Hz

Ciclo de operación: 2/18 min

Características:

Sistema anticolisión
Memorias de posición
Pantalla digital
No se proporciona la tapa

DS2

Código Código	Descrição Descripción	Cor Color	Largura ¹ Largo (mm)		Altura ² Altura (mm)		Carga ³ Carga (Kg)	Velocidade Velocidad (mm/s)	Motores Motores	Memórias Memórias	Sensibilidade do Anticolisão Sensibilidad de Anticolisión	Posições das colunas Posición de las columnas	Antivibração Antivibración	USB USB
			Min	Máx	Min	Máx								
ODS24512B01WE101	Colunas para mesas DS2 Pro	Preta	1100	1700	700	1200	80	25	2	3	Alta	Convencional	✓	✓
ODS24512W01WE101	Colunas para mesas DS2 Pro	Branca	1100	1700	700	1200	80	25	2	3	Alta	Convencional	✓	✓
ODS29522B01WE101	Colunas para mesas DS2 Eco	Preta	1100	1500	700	1150	60	20	1	2	Baixa	Invertida	-	-
ODS29522W01WE101	Colunas para mesas DS2 Eco	Branca	1100	1500	700	1150	60	20	1	2	Baixa	Invertida	-	-

¹Largura da estrutura | Largo de la estructura

²Considerando tampo com espessura de 25mm | Considerando una tapa con un espesor de 25mm

³Carga máxima suportada distribuída | Carga máxima soportada distribuída



DS2 Pro



DS2 Eco