

SAUTER TVM 10KN120N

KERN

Bancada de ensaio com motor elétrico para medições standard



Velocidade de movimento [Max]	120 mm/min
Velocidade de movimento variação	3%
Medição de alinhamento	vertical
Coluna(s) de condução distância	215 mm
Coluna(s) de condução comprimento	113,5 cm
Curso [Max]	210 mm

Funções

Indicação da velocidade	✓
Função de repetição	✓
Interruptor de limite	✓

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Unidade de fornecimento de energia incorporada
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK CH
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	220 V AC, 50 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	~220 V - 240 V AC; 50 Hz

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	520×345×1680 mm
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	70 kg
Peso bruto aprox.	85 kg
Peso de envio	82 kg

Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Bancada de ensaio
Grupo de produto	Banco de ensaio motorizado
Família de produto	TVM

Sistema de medição

Medidor de comprimento	Medidor de comprimento com ecrã
------------------------	---------------------------------

Ecrã

Tipo de exposição	LED
Ecrã tipo	7 segmentos LED
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	9 mm
Ecrã altura de dígitos	14 mm

Desenho

Dimensões (L×P×A)	400×256×1535 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	400×256×1535 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	400×256×1535 mm
Material da caixa	metal, lacado
Material caixa do ecrã	metal, lacado
Tipo de tracção	Motor elétrico
Montagem - dissipação de força	Furo roscado M12 4 × furo roscado M6
Montagem - aplicação de força	Furo roscado - 1 × M12, 4 × M6
Força produzida [Max]	10 kN
Velocidade de movimento [Min]	30 mm/min

SAUTER TVM 10KN120N



Bancada de ensaio com motor elétrico para medições standard

Pictogramas

STANDARD



OPTION

