## KERN TVM 10KN120N



Banco de pruebas con motor eléctrico para mediciones estándares



Categoría	
Marca	Sauter
Categoría de producto	Banco de pruebas
Grupo de producto	Banco de pruebas motorizad
Familia de productos	TVM

Sistema	i de medición	
Sistema I	ineal de medida	Sistema lineal de medida con pantalla

Pantalla	
Tipo de pantalla	LED
Pantalla tipo	LED de 7 segmentos
Pantalla altura de dígitos - dígito más pequeño	9 mm
Pantalla altura de dígitos	14 mm

Diseño	
Dimensiones (A×P×A)	400×256×1535 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	400×256×1535 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	400×256×1535 mm
Material de carcasa	metal, lacado
Material carcasa de pantalla	metal, lacado
Tipo de accionamiento	Motor eléctrico
Montaje - disipación de fuerzas	Agujero roscado M12 4 × agujero roscado M6
Montaje - aplicación de fuerza	Agujero roscado – 1 × M12, 4 × M6
Fuerza generada [Max]	10 kN
Velocidad de movimiento [Min]	30 mm/min

Velocidad de movimiento [Max]	120 mm/min
Velocidad de movimiento variación	3%
Alineación de medición	vertical
Columna(s) de guía distancia	215 mm
Columna(s) de guía longitud	113,5 cm
Recorrido de desplazamiento [Max]	210 mm

Funciones	
Indicación de velocidad	✓
Función de repetición	✓
Final de carrera	✓

Alimentación	
Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación incorporada
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO UK CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	220 V AC, 50 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	~220 V - 240 V AC; 50 Hz

Condiciones medioambientales		
Temperatura ambiental [Min]	10 °C	
Temperatura ambiental [Max]	40 °C	
Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C	
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C	

Homologación	
Marca CE	✓
Embalaje y envío	
Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del ambalais (AVDVA)	E20 v 2 4 E v 1 4 0 0 ma ma

Plazo de entrega	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	520×345×1680 mm
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	70 kg
Peso bruto aprox.	85 kg
Peso de envío	82 kg

1

## KERN TVM 10KN120N



Banco de pruebas con motor eléctrico para mediciones estándares

Pictogramas		
STANDARD		



**OPTION** 

