

KERN HFO6T2M

Industrie-Kranwaage bis 10 Tonnen â jetzt auch mit Eichzulassung [M]

KERN®



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	6 t
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	2 kg
Linealidad:	2 kg
Peso recomendado para ajuste:	6000 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Precisión (el [Max]):	0,002
Rango de tara:	-5998000000 mg
Reproducibilidad:	2 kg
Resolución:	3000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	3 cm
------------------------------	------

Datos de verificación

Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	si
Carga mínima [Min]:	40 kg
Clase de verificación:	III
IJkwaarde [e]:	2 kg
Periodic Verification for Italy:	969-112
Verificación en fábrica posible:	si

Funciones

Función Data Hold:	si
--------------------	----

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

n/a:	CH EURO UK
------	------------

n/a:	Adaptador de red
------	------------------

Suministro energético

Tensión de entrada:	220 V - 240 V AC 50 Hz
Tiempo de carga:	14 h
Tiempo de funcionamiento:	50 h

KERN HFO6T2M

Industrie-Kranwaage bis 10 Tonnen â jetzt auch mit Eichzulassung [M]



Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-252

Certificado DAkkS: 963-132H

Verificación: 965-132H

Categoría

Categoría: Balanzas

Product Group: Balanza de grÃa

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA): 400 x 800 x 460 mm

n/a: 2800

Peso bruto: 35 kg

Peso neto: 30 kg

Plazo de entrega: 24 h

Tipo de envío: Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxA): 300 x 190 x 230 mm

Material carcasa: hierro fundido