

KERN FC50

Kompaktes Kraftmessgerät

KERN®



Sistema de medición

Campo de medición [Max]:	50 N
Frecuencia de medición:	1000 Hz
Lectura [d]:	0,010 N
Precisión (el [Max]):	0,002
Protección contra sobrecarga (del [Max]):	150 %

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	1 cm
------------------------------	------

Funciones

Función Data Hold:	si
Función Peak:	si
Función valor límite:	si
Indicador giratorio:	si
Senal óptica de operatividad:	si

Condiciones ambiente

Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

n/a:	CHEURO
------	--------

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

Suministro energético

Tensión de entrada:	100 V - 240 V
Tiempo de carga:	4 h
Tiempo de funcionamiento:	20 h

Servicio

Certificado de calibración ISO:	961-361
DAkkS Certificado di calibrazione (Presión):	963-261
DAkkS Certificado di calibrazione (Tracción):	963-161
DAkkS Certificado di calibrazione Tracción/Presión:	963-361
ISO Certificado di calibrazione (Presión):	961-261
ISO Certificado di calibrazione (Tracción):	961-161
ISO Certificado di calibrazione (Tracción/Presión):	961-361

Categoría

Categoría:	Medidores de fuerza
Product Group:	Instrumento electrónico de medición de fuerza

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxX):	340 x 155 x 110 mm
n/a:	3496
Peso bruto:	1,200 kg
Peso neto:	940 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxX):	145 x 73 x 34 mm
Material carcasa:	metal