



Image may differ from product. See technical specification for details.

CMSS 2200

Acelerómetro industrial con salida lateral

Este acelerómetro es un buen sensor de vibraciones multiuso y de bajo perfil. Se utiliza habitualmente en muchas industrias, como las de generación de energía (fósil, nuclear, hidráulica, eólica), la papelera, la de procesamiento de minerales, la de alimentos y bebidas, la de automatización, la metalúrgica, y la de aguas y aguas residuales. El sensor está destinado a su uso con todos los sistemas en línea, sistemas de protección e instrumentos portátiles de recopilación de datos de SKF.

- Sensor de uso general robusto y rentable
- sensibilidad a las vibraciones optimizada para su uso en múltiples aplicaciones
- salida lateral para evitar el ensuciamiento del cable
- resistente a la corrosión y herméticamente sellado

Descripción general

Dimensiones

Longitud	53 mm
Altura total	40 mm
Ancho	25 mm
Designación de la rosca	7/8 UNF

Rendimiento

Sensibilidad	100 mV/g
Frecuencia de resonancia mínima	22 000 Hz

Propiedades

Tipo de accesorio	2 pines MIL-C-5015
Tamaño del tornillo de fijación, pulgadas	1/4x28
Tamaño del tornillo de fijación, métrico	M6x1
Tornillo de fijación, par de apriete	2.7 N·m
Peso	0.145 kg
Voltaje de alimentación (DC), mínimo	18 V
Voltaje de alimentación (DC), máximo	30 V
Corriente operativa mínima	2 A
Corriente operativa máxima	10 A
Temperatura máxima	120 °C
Temperatura mínima	-50 °C

Logística

Peso neto del producto	0.195 kg
Código eClass	23-05-20-01
Código UNSPSC	39121106



Términos de uso

Al visitar y utilizar esta página web/aplicación, publicada por AB SKF (publ.) (556007-3495 · Gotemburgo) ("SKF") y de su propiedad, usted acepta cumplir con los siguientes términos y condiciones:

Limitación de la garantía y de la responsabilidad

Aunque se ha puesto el máximo empeño en asegurar la exactitud de la información incluida en esta página web/aplicación, SKF proporciona dicha información "TAL CUAL", y DENIEGA CUALQUIER GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUIDAS, ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZABILIDAD Y APTITUD PARA FINES ESPECÍFICOS. Usted reconoce que utilizará esta página web/aplicación bajo su entera responsabilidad, que asume la responsabilidad absoluta de todos los costos asociados al uso de esta página web/aplicación y que SKF no será responsable de ningún daño directo, incidental, consecuente ni indirecto de ningún tipo, derivado de su acceso a la información o los programas informáticos disponibles en esta página web/aplicación o del uso de estos.

Todas las garantías y manifestaciones incluidas en esta página web/aplicación acerca de los productos o servicios de SKF que usted adquiera o use estarán sujetas a los términos y condiciones acordados en el contrato del producto o servicio en cuestión.

Asimismo, en lo que respecta a las páginas web/aplicaciones no pertenecientes a SKF mencionadas en nuestra página web/aplicación o donde se incluya un hipervínculo, SKF no ofrece garantía alguna respecto de la exactitud o la confiabilidad de la información incluida en dichas páginas web/aplicaciones y no asumirá ninguna responsabilidad sobre el material creado o publicado por terceros incluido en dichas páginas y aplicaciones. Además, SKF tampoco garantiza que esta página web/aplicación ni que esas otras páginas web/aplicaciones vinculadas estén libres de virus u otros elementos perjudiciales.

Servicios de terceros

Cuando mire contenido de YouTube a través de los sitios web de SKF (es decir, utilizando [Servicios API de YouTube](#)), usted acepta los [Términos de servicio de YouTube](#).

Derechos de autor

Los derechos de autor de esta página web/aplicación y el derecho de autor de la información y los programas informáticos disponibles en esta página web/aplicación pertenecen a SKF o a los otorgantes de su autorización de uso. Quedan reservados todos los derechos. Todo el material autorizado para su uso mencionará al otorgante que haya concedido a SKF el derecho a utilizar el material. La información y los programas informáticos disponibles en esta página web/aplicación no podrán reproducirse, duplicarse, copiarse, transmitirse, distribuirse, almacenarse, modificarse, descargarse ni explotarse de ningún otro modo para uso comercial sin la autorización previa por escrito de SKF. No obstante, sí podrán reproducirse, almacenarse y descargarse para su uso por parte de particulares sin la autorización previa por escrito de SKF. En ningún caso se podrá facilitar esta información o programas informáticos a terceros.

Esta página web/aplicación incluye determinadas imágenes que se utilizan bajo licencia de Shutterstock, Inc.

Marcas comerciales y patentes

Todas las marcas comerciales, nombres de marcas y logotipos de empresas que aparecen en la página web/aplicación son propiedad de SKF o de los otorgantes de su autorización de uso, y no podrán ser utilizados de ningún modo sin la autorización previa por escrito de SKF. Todas las marcas comerciales autorizadas publicadas en esta página web/aplicación mencionan al otorgante que haya concedido a SKF el derecho a utilizar la marca comercial. El acceso a esta página web/aplicación no concede al usuario ningún derecho sobre las patentes propiedad de SKF o autorizadas a SKF.

Cambios

SKF se reserva el derecho a introducir cambios o ampliaciones de esta página web/aplicación en cualquier momento.