## **KERN CS 2000-3P2**

Célula de pesaje/de carga "S" de acero inoxidable





Códigos de artículo,	grupos de productos e informa	ación
de estado		

Modelo de código de artículo	CS 2000-3P2
Serie de modelos	CS P2
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Células de medición
Grupo de productos	Células de carga en forma de S
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/ servicio
Código EAN (Modelo)	4045761232570
Fecha de inicio prevista	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000
Estado del producto	Sí
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios	
Direcciones de fuerza	Compresión;tracción
Clase OIML	C3
Capacidad de pesada	2000 kg
Máx (N)	20 kN

Datos técnicos - Construcción	
Protección IP	IP68
Material	Acero inoxidable
Dimensiones	92×86×50 mm
Longitud del cable	6 m
Fuerza de montaje hacia dentro	Agujero roscado M20 × 1,5
Fuerza de montaje hacia fuera	Agujero roscado M20 × 1,5

Datos técnicos - Sistema de medición		
Salida de fondo de escala	2 mV/V	
error combinado	0,023%	
conexión de la célula de carga	4 conductores	
aplicaciones de medición	Fuerza;masa	

## Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temperatura de uso (mín.) -10 °C Temperatura de uso (máx.) 40 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío	
Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	205×170×60 mm
Peso bruto	1,8 kg
Peso neto	1,6 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	107 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación	
Resolución célula de carga (e)	3000 e

## **KERN CS 2000-3P2**

Célula de pesaje/de carga "S" de acero inoxidable



## Funciones

Standard





Option

