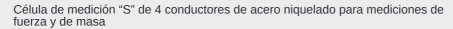
# **KERN CS 250-3P1**







	grupos	de productos	e información
de estad	J '		

Modelo de código de artículo	CS 250-3P1
Serie de modelos	CS P1
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)	4045761221529
Planned start date	2019-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000

Datos técnicos - Pr	rimarios
---------------------	----------

Direcciones de fuerza	Compresión;tracción
Clase OIML	C3
Capacidad de pesada	250 kg
Máx (N)	2,5 kN

# Datos técnicos - Construcción

Protección IP	IP67
Material	Acero, niquelado
Dimensiones	50,8×76,2×20,8 mm
Longitud del cable	3 m
Fuerza de montaje hacia dentro	Agujero roscado M12
Fuerza de montaje hacia fuera	Agujero roscado M12

# Datos técnicos - Sistema de medición

Salida de fondo de escala 2 mV/V

error combinado	0,02%
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	itos técnicos - Embalaje y envío		
Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	185×155×60 mm		
Peso bruto	0,65 kg		
Peso neto	0,55 kg		
Método de envío	Servicio de paquetes		
Componente de embalaje - por peso - cartón	98 g		
Plazo de entrega	1 d		

# Datos técnicos - Verificación

conforme a 2014/31/UE	. 05
Resolución célula de carga	3000 e

Aprobación de verificación Ves

# **KERN CS 250-3P1**



Célula de medición "S" de 4 conductores de acero niquelado para mediciones de fuerza y de masa

# Standard Standard Option DAKKS | SO | +4 DAYS |