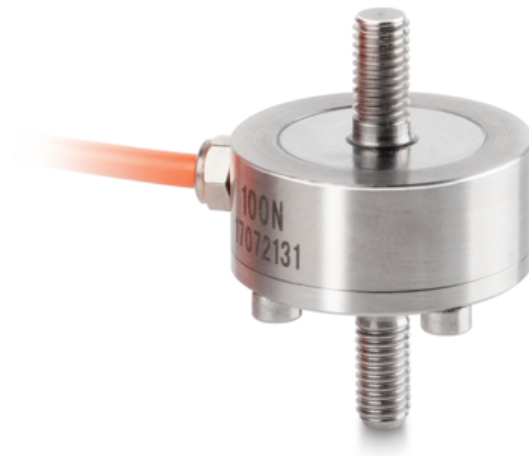


KERN CO 500-Y2

Célula de medición en miniatura de botón de acero inoxidable

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	CO 500-Y2
Serie de modelos	CO Y2
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Células de medición
Grupo de productos	Células de carga (2)
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761233058
Planned start date	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000

Datos técnicos - Primarios

Direcciones de fuerza	Compresión;tracción
Clase OIML	G5
Capacidad de pesada	500 kg
Máx (N)	5 kN

Datos técnicos - Construcción

Protección IP	IP65
Material	Acero inoxidable
Longitud del cable	2 m
Fuerza de montaje hacia dentro	Rosca externa M12
Fuerza de montaje hacia fuera	Rosca externa M12

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Tensión de excitación mín.	9 V
----------------------------	-----

Tensión de excitación máx.	12 V
----------------------------	------

Datos técnicos - Sistema de medición

Salida de fondo de escala	1,5 mV/V
error combinado	0,5%
conexión de la célula de carga	4 conductores
aplicaciones de medición	Fuerza;masa

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temperatura de uso (mín.)	0 °C
Temperatura de uso (máx.)	40 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	120×90×85 mm
Peso bruto	0,55 kg
Peso neto	0,50 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	33 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	5 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	7 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Aprobación de verificación conforme a 2014/31/UE	Yes
--	-----

KERN CO 500-Y2

Célula de medición en miniatura de botón de acero inoxidable



Funciones

Standard



Option

