## **KERN CO 10-Y5**

Célula de carga de presión y tracción de acero inoxidable





Códigos de artículo,	grupos de productos e información
de estado	

Modelo de código de artículo	CO 10-Y5
Serie de modelos	CO Y5
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)	4045761251656
Fecha de inicio prevista	2022-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios	
Direcciones de fuerza	Compresión;tracción
Clase OIML	G1
Capacidad de pesada	10 kg
Máx (N)	100 N

Datos técnicos - Construcción		
Protección IP	IP66	
Material	Acero inoxidable	
Longitud del cable	2 m	
Fuerza de montaje hacia dentro	2x Gewindebohrung M2	
Fuerza de montaje hacia fuera	2x Gewindebohrung M2	

#### Datos técnicos - Fuente de alimentación

Tensión de excitación mín.	10 V
Tensión de excitación máx.	15 V

Datos técnicos - Sistema de medición		
Salida de fondo de escala	2 mV/V	
error combinado	0,1%	
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.) 60 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío	
Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	150×105×40 mm
Peso bruto	0,10 kg
Peso neto	0,05 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	33 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	3 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	11 g
Plazo de entrega	1 d

## **KERN CO 10-Y5**

Célula de carga de presión y tracción de acero inoxidable



### Funciones

Standard





Option



