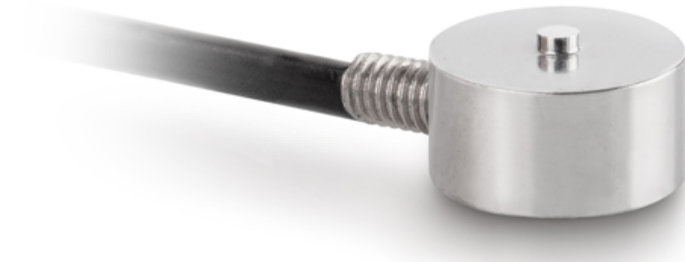


KERN CO 10-Y4

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 10-Y4
Serie de modelos	CO Y4
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)	4045761232914
Fecha de inicio prevista	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000
Estado del producto	Yes
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios

Direcciones de fuerza	Compresión
Clase OIML	G5
Capacidad de pesada	10 kg
Máx (N)	100 N

Datos técnicos - Construcción

Protección IP	IP67
Material	Acero inoxidable
Longitud del cable	2 m
Fuerza de montaje hacia dentro	Pieza de impresión (desde el lado del cliente)
Fuerza de montaje hacia fuera	Nido de molde

Funciones

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 error combinado	1 mV/V 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×Pr×Al)	150×100×38 mm
Peso bruto	0,10 kg
Peso neto	0,05 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	36 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	3 g
Plazo de entrega	1 d

KERN CO 10-Y4

Célula de medición en miniatura de botón de acero inoxidable



Standard



IP 67

1 DAY

Option



DAkkS

+3 DAYS

ISO

+4 DAYS