KERN CO 5-Y4

Célula de medición en miniatura de botón de acero inoxidable





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

Modelo de código de artículo	CO 5-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)	4045761232884
Planned start date	2020-1HJ
Número del arancel aduanero	90249000
Modelo descatalogado	Sí

Datos técnicos - Primarios	atos técnicos - Primarios	
Direcciones de fuerza	Compresión	
Clase OIML	G5	
Capacidad de pesada	5 kg	
Máx (N)	50 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	

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 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)	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

Datos técnicos - Verificación

Aprobación de verificación conforme a 2014/31/UE Yes

KERN CO 5-Y4

Célula de medición en miniatura de botón de acero inoxidable



Funciones

Standard





Option



