KERN CK 2-0P1

Célula de pesaje miniaturizadas de aluminio





Códigos de artículo,	grupos de	productos	e información
de estado			

Modelo de código de artículo	CK 2-0P1
Serie de modelos	CK P1
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Células de medición
Grupo de productos	Células de carga
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/ servicio
Código EAN (Modelo)	4045761221116
Fecha de inicio prevista	2019-1HJ
Número del arancel aduanero	84239010
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios	
Direcciones de fuerza	Compresión
Clase OIML	C2
Capacidad de pesada	2 ka

Datos técnicos - Construcción		
Protección IP	IP65	
Material	Aluminio	
Dimensiones (An×Pr×Al)	80×10×12,7 mm	
Longitud del cable	0,25 m	
Fuerza de montaje hacia dentro	2x Gewindebohrung M4	
Fuerza de montaje hacia fuera	2x Gewindebohrung M5	

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Tensión de excitación mín. 5 V Tensión de excitación máx. 9 V

Datos técnicos - Sistema de medición		
Salida de fondo de escala	1,2 mV/V	
error combinado	0,03%	
conexión de la célula de carga	4 conductores	
aplicaciones de medición	Masa	

Datos técnicos - Condiciones ambientales Temperatura de uso (mín.) -10 °C

Temperatura de uso (máx.) 40 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío		
Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	145×60×35 mm	
Peso bruto	0,10 kg	
Peso neto	0,05 kg	
Método de envío	Servicio de paquetes	
Componente de embalaje - por peso - cartón	43 g	
Plazo de entrega	1 d	

KERN CK 2-0P1

Célula de pesaje miniaturizadas de aluminio



Funciones

Standard





Option



