KERN CP 10-3P1



Célula de pesagem single-point de alumínio anodizado



Categoria	
Marca	Sauter
Categoria de produto	Célula de medição
Grupo de produto	Célula de pesagem
Família de produto	CP P1

Sistema de medição	
Gama de pesagem [Max]	10 kg
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Célula de pesagem OIML classe	C3
Célula de pesagem resolução (calibrável)	3000 e
Coeficiente de temperatura - sinal zero	≤± 0.02%FS/10 °C
Erro de rastejo (30 minutos)	≤± 0.0167%FS
Sobrecarga segura	150%FS
Quebra de carga	300%FS
Tolerância de sinal zero	≤± 2.0%FS
Dimensão máxima da plataforma	250×350 mm
Coeficiente de temperatura - valor característico	≤± 0.0175%FS/10 °C
Célula de pesagem - valor característico - nominal	2 mV/V
Célula de pesagem - valor característico - variância	0,2 mV/V
Célula de pesagem - Y-valor	10000
Célula de pesagem - Erro combinado	0,023%
Célula de pesagem - carga morta [Min] (%)	0%
Aplicações de medição	missa
Célula de pesagem - resistência de entrada - nominal	409 Ω
Célula de pesagem - resistência de saída - nominal	350 Ω
Célula de pesagem - resistência de isolamento - [Min]	5000 ΜΩ

Célula de pesagem - tensão de alimentação recomendada [Min]	5 V
Célula de pesagem - tensão de alimentação recomendada [Max]	12 V
Célula de pesagem - resistência de entrada - variância	6 Ω
Célula de pesagem - resistência de saída - variância	3 Ω
Direcções da força	pressão

Homologação	
Sinal CE	✓

Dese	nho		
Forma	de construção	Célula de pesagem Single Point	
Dimen	sões (L×P×A)	130×30×22 mm	
Materi	al	alumínio	
Comp	rimento do cabo	0,4 m	
Monta	gem - aplicação de força	2 × furo roscado M6	
Monta	gem - dissipação de força	2 × furo roscado M6	

Funções

Protecção IP - unidade completa	IP65
Condições ambientais	
Temperatura de uso [Min]	-10 °C
Temperatura de uso [Max]	40 °C
Temperatura ambiente [Min]	-35 °C
Temperatura ambiente [Max]	65 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-40 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	70 °C

Embalagem e expedição	
Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	160×95×45 mm
Peso líquido	0,175 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,20 kg
Peso bruto aprox.	0,25 kg
Peso de envio	0,215 kg

Serviços	
Número do artigo para calibração DAkkS (força de pressão)	963-261V

1

KERN CP 10-3P1



Célula de pesagem single-point de alumínio anodizado

Pictogramas

STANDARD







OPTION



