

KERN KFA 3000V20L

KERN

Ponte de pesagem de aço lacado



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Travee de pesagem
Família de produto	KFA-V20-IP67

Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]	3000 kg
Leitura [d]	1 kg
Ligação da célula de pesagem	6-condutores
Célula de pesagem tipo	ZEMIC H8C 1,5 ton

Desenho

Dimensões superfície de pesagem (L×P)	2000×120 mm
Dimensões superfície de pesagem	2000×120 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	2091×120×83 mm
Material superfície de pesagem	aço, recubierto de polvo
Material plataforma	aço, revestido a pó
Material célula(s) de carga	aço ligado
Material subestrutura	aço, revestido a pó
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Rodas de transporte	✓
Comprimento do cabo	5 m
Comprimento do cabo entre as barras de pesagem	5 m
Células de carga - número	4
Capacidade nominal de carga (WLL)	4500 kg

Funções

Protecção IP - plataforma	IP67
Protecção IP - célula de carga	IP67

Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	963-132
--	---------

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	2190×450×350 mm
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	55 kg
Peso bruto aprox.	90 kg
Peso de envio	89 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761493735
Número de mercadoria	90318080
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD

