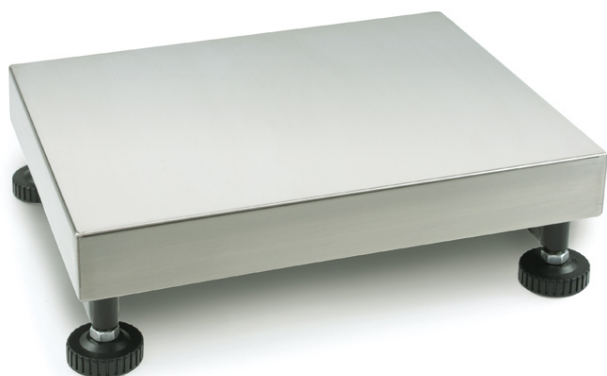


# KERN KFP 15V20M

**KERN**

Plataforma



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Plataforma
Família de produto	KFP-V20-IP65

## Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]	6 kg; 15 kg
Leitura [d]	500 mg
Peso mínimo [Min]	40 g; 100 g
Célula de pesagem tipo	alumínio IP65 revestida de silicone
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Célula de pesagem OIML classe	C3

## Homologação

Escala de verificação [e]	2 g; 5 g
Avaliação da conformidade possível ex works	✓

## Desenho

Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	300×240×109 mm
Material superfície de pesagem	aço inox
Material plataforma	aço, revestido a pó
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	300×240 mm
Comprimento do cabo	2,5 m
Comprimento permitido do cabo visor [Max]	3 m
Trava de transporte - aperto de torque	0,1 Nm
Material célula(s) de carga	alumínio
Células de carga - número	4
Pés de nivelamento ajustáveis	✓

## Funções

Protecção IP - célula de carga	IP65
--------------------------------	------

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	695×410×225 mm
Peso líquido	4 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	4,0 kg
Peso bruto aprox.	7 kg
Peso de envio	12,8 kg

## Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-228
Número do artigo para calibração DAkKS	963-128

## Pictogramas

### STANDARD



### FACTORY

