

# KERN KFP 60V40M

Plattform: komplett aus Edelstahl



## Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Plattform
Produktfamilie	KFP-V40-IP68

## Messsystem

Wägebereich [Max]	60 kg
Ablesbarkeit [d]	5 g
Mindestgewicht [Min]	200 g
Wägezelle Bauart	Edelstahl IP68 gekapselt
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse	C3
Wägezelle - Auflösung (eichfähig)	2x3000e

## Zulassung

Eichwert [e]	10 g; 20 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

## Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	400×300×123 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	400×300 mm
Kabellänge	3 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	20 m
Material Lastzelle(n)	Edelstahl
Lastzellen - Anzahl	1
Fußschrauben drehbar	✓

## Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle	IP68
IP-Schutz - Plattform	kein IP-Schutz

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	800×465×230 mm
Nettogewicht	9,1 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	10 kg
Bruttogewicht ca.	12 kg
Versandgewicht	17,1 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-229
Artikelnummer für DAkS-Kalibrierung	963-129

## Piktogramme

### STANDARD



### FACTORY

