

KERN KFU 1500V30M

U-Wägebrücke, Lastbereich Edelstahl

KERN



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Wägebrücke
Produktfamilie	KFU-V30-IP67

Messsystem

Wägebereich [Max]	1500 kg
Ablesbarkeit [d]	500 g
Mindestgewicht [Min]	10 kg
Wägezelle Bauart	ZEMIC H8C 1 ton

Zulassung

Eichwert [e]	500 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1361×840×80 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1190×840 mm
Kabellänge	5 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	5 m
Material Lastzelle(n)	legierter Stahl
Lastzellen - Anzahl	4
Fußschrauben drehbar	✓

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät	IP68
IP-Schutz - Lastzelle	IP67

Verpackung & Versand

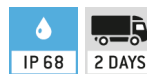
Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1400×850×310 mm
Nettogewicht	55 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	55 kg
Bruttogewicht ca.	90 kg
Versandgewicht	89 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-230
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-130

Piktogramme

STANDARD



FACTORY

