

KERN KFP 3000V40M

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, extrem biegesteif durch hohe Materialstärke



Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle	IP67
IP-Schutz - Plattform	IP67 (junction box)

Verpackung & Versand

Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1530×1260×330 mm
Nettogewicht	134 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	135 kg
Bruttogewicht ca.	190 kg
Versandgewicht	189 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-232
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-132

Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Wägebrücke
Produktfamilie	KFP-V40

Messsystem

Wägebereich [Max]	3000 kg
Ablesbarkeit [d]	1 kg
Mindestgewicht [Min]	20 kg
Wägezelle Bauart	Edelstahl IP68 gekapselt
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter

Zulassung

Eichwert [e]	1 kg
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1500×1250×80 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1500×1250 mm
Kabellänge	5 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	20 m
Material Lastzelle(n)	Aluminium
Lastzellen - Anzahl	4
Fußschrauben drehbar	✓