

KERN KFD 600V40M

KERN

Wägebrücke komplett aus Edelstahl, zwei Auffahrampen integriert, extrem biegesteif



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Wägebrücke
Produktfamilie	KFD-V40-IP68

Messsystem

Wägebereich [Max]	600 kg
Ablesbarkeit [d]	200 g
Mindestgewicht [Min]	4 kg
Wägezelle Bauart	ZEMIC BM8H 0.5 ton

Zulassung

Eichwert [e]	200 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	1600×1220×95 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	1000×1000 mm
Kabellänge	5 m
Auswertegerät Kabellänge	5 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	30 m
Material Lastzelle(n)	Edelstahl
Lastzellen - Anzahl	4

Funktionen

IP-Schutz - Kompletgerät	IP68 (load cell)
--------------------------	------------------

IP-Schutz - Lastzelle	IP68
IP-Schutz - Plattform	IP67

Verpackung & Versand

Lieferzeit	2 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	1650×1310×370 mm
Nettogewicht	128 kg
Versandart	Spedition
Nettogewicht ca.	130 kg
Bruttogewicht ca.	190 kg
Versandgewicht	189 kg

Dienstleistungen

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

Piktogramme

STANDARD



FACTORY

