

KERN KFP 60V30M

Plattform: komplett aus Edelstahl



Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle IP67

Verpackung & Versand

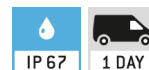
Lieferzeit 1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H) 470×790×230 mm
Nettogewicht 7,2 kg
Versandart Paketdienst
Nettogewicht ca. 8 kg
Bruttogewicht ca. 12 kg
Versandgewicht 17,1 kg

Dienstleistungen

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

Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Kategorie

Marke KERN
Produktkategorie Komponente
Produktgruppe Plattform
Produktfamilie KFP-V30-IP67

Messsystem

Wägebereich [Max] 60 kg
Ablesbarkeit [d] 5 g
Mindestgewicht [Min] 400 g
Wägezelle Bauart Edelstahl IP67
silikonbeschichtet
Wägezellen-Verbindung 6-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse C3

Zulassung

Eichwert [e] 20 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich ✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) 400×300×111 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 ✓